



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΕΝ ΑΘΗΝΑΙΣ
ΤΗ 16 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 1977

ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΩΤΟΝ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
263

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

817. Περὶ διαρθρώσεως τῶν ὑπηρεσιῶν τῆς Κεντρικῆς Ὑπηρεσίας καὶ τῶν θέσεων τοῦ Ὄργανισμοῦ Σχολικῶν Κτιρίων (Ο.Σ.Κ.). 1
818. Περὶ μετατροπῆς λειτουργουσῶν Ἰδιωτικῶν Τεχνικῶν καὶ Ἐπαγγελματικῶν Σχολῶν Μηχανικῶν καὶ Πλοιάρχων Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ καὶ Ἀστυματιστῶν εἰς Ἰδιωτικά Τεχνικά Λύκεια ἢ Ἰδιωτικὰς Τεχνικὰς καὶ Ἐπαγγελματικὰς Σχολὰς. 2

ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

ΠΡΟΕΔΡΙΚΟΝ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 817

Περὶ διαρθρώσεως τῶν ὑπηρεσιῶν τῆς Κεντρικῆς Ὑπηρεσίας καὶ τῶν θέσεων τοῦ Ὄργανισμοῦ Σχολικῶν Κτιρίων (Ο.Σ.Κ.).

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Ἐχοντες ὑπ' ὄψει :

1. Τὰς διατάξεις τοῦ ἀρθροῦ 7 τοῦ Ν.513/1976 «περὶ τροποποιήσεως καὶ συμπληρώσεως τῆς περὶ Ὄργανισμοῦ Σχολικῶν Κτιρίων νομοθεσίας».
2. Τὴν γνώμην τοῦ Δ.Σ. τοῦ Ὄργανισμοῦ Σχολικῶν Κτιρίων διατυπωθεῖσαν εἰς τὸ πρακτικὸν τῆς ὑπ' ἀριθ. 1099/1977 συνεδριάσεως αὐτοῦ καὶ
3. Τὴν ὑπ' ἀριθ. 771/1977 γνωμοδότησιν τοῦ Συμβουλίου τῆς Ἐπικρατείας, προτάσει τῶν Ὑπουργῶν Προεδρίας Κυβερνήσεως, Ἐθνικῆς Παιδείας καὶ Θρησκευμάτων καὶ Οἰκονομικῶν, ἀποφασίζομεν :

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Α'.

Διάρθρωσις Κεντρικῆς ὑπηρεσίας - ἀρμοδιότητες.

Ἄρθρον 1.

Βασικὴ διάρθρωσις.

Ἡ Κεντρικὴ Ὑπηρεσία τοῦ Ὄργανισμοῦ Σχολικῶν Κτιρίων, διαρθροῦται, ὡς ἀκολουθοῦσιν :

α) Γραφεῖον Προέδρου Δ.Σ.

- β) Διεύθυνσις Διοικητικοῦ.
 γ) Διεύθυνσις Συντονισμοῦ Ἐπιθεωρήσεως καὶ Ἑρέυνας.
 δ) Διεύθυνσις Γηπέδων καὶ Τοπογραφῆσεων.
 ε) Διεύθυνσις Μελετῶν.
 στ) Διεύθυνσις Κατασκευῶν.
 ζ) Διεύθυνσις Μελετῶν καὶ Κατασκευῶν Βιομηχανοποιημένων Ἔργων.
 η) Διεύθυνσις Οἰκονομικοῦ.
 θ) Γραφεῖον Νομικοῦ Συμβούλου.
 ι) Γραφεῖον Δημοσίων Σχέσεων.

Ἄρθρον 2.

Ἀρμοδιότητες Γραφείου Προέδρου Δ.Σ.

Τὸ Γραφεῖον Προέδρου Δ.Σ. ἐπιμελεῖται τῆς συγκεντρώσεως τῶν ἀναγκῶν διὰ τὴν ἐκπλήρωσιν τῶν καθηκόντων τοῦ Προέδρου τοῦ Δ.Σ. στοιχείων, μεριμνᾷ διὰ τὴν ἰδιαιτέραν ἀλληλογραφίαν του καὶ ὁργανώνει τὴν μετὰ τῶν ὑπηρεσιῶν καὶ τοῦ κοινοῦ ἐπικοινωνίαν αὐτοῦ.

Ἄρθρον 3.

Διάρθρωσις - ἀρμοδιότητες Δ/σεως Διοικητικοῦ.

1. Ἡ ἀρμοδιότης τῆς Διευθύνσεως Διοικητικοῦ, ἀνάγεται εἰς τὰ κάτωθι θέματα κατανεμόμενα μετὰξὺ τῶν Τμημάτων αὐτῆς καὶ τῆς Βιβλιοθήκης, ὡς ἀκολουθοῦσιν :

α) Τμῆμα Προσωπικοῦ : Ἐπιμέλεια ἐπὶ παντὸς θέματος ἀναφερομένου εἰς τὸν διορισμὸν καὶ τὴν κατάστασιν τοῦ πάσης φύσεως προσωπικοῦ, μέριμνα διὰ τὸν ἐφοδιασμὸν τῶν διὰ τὴν λειτουργίαν τῶν ὑπηρεσιῶν ἀναγκαζούντων ὑλικῶν καὶ ὀργάνων, συντήρησις τῶν χώρων καὶ ἐγκαταστάσεων τῶν Ὑπηρεσιῶν καὶ λήψις τῶν ἀπαραιτήτων μέτρων ἀσφαλείας τούτων.

β) Τμῆμα Γραμματείας : Τήρησις τῶν βιβλίων πρωτοκόλλου, δακτυλογραφήσεις καὶ ἀναπαραγωγή πάσης φύσεως ἐγγράφων, διεκπεραίωσις τῆς ἀλληλογραφίας τοῦ Ὄργανισμοῦ καὶ ἀρχειοθέτησις ταύτης.

γ) Τμῆμα Ἀρχείου Ἔργων : Τήρησις τοῦ κατὰ σχολικὰς μονάδας Ἀρχείου τῶν ἔργων (γῆπεδα, μελέται, κατασκευαί, ἀγοραί, προμήθειαι), ἐκδόσις σχετικῶν πιστοποιητικῶν ἢ ἀντιγράφων.

δ) Βιβλιοθήκη : Διάθεσις πρὸς τοὺς ὑπαλλήλους καὶ εἰς πάντα ἐνδιαφερόμενον πρόσωπον τοῦ ἐντύπου ὑλικοῦ τῆς εἴτε ἐν τῇ ἀναγνωστηρίῳ εἴτε διὰ δανεισμοῦ, ἐμπλουτισμὸς τῆς βιβλιοθήκης διὰ βιβλίων, περιοδικῶν ἐκδόσεων, κλπ. ταξινόμησις τούτων καὶ τεκμηρίωσις ἐπὶ θεμάτων σχολικῆς στέγης καὶ σχολικοῦ ἐξοπλισμοῦ.

*Άρθρον 4.

Διάρθρωσις — Ἀρμοδιότητες Δ/σεως Συντονισμοῦ, Ἐπιθεωρήσεως καὶ Ἑρεύνης.

Ἡ ἀρμοδιότης τῆς Διευθύνσεως Συντονισμοῦ, Ἐπιθεωρήσεως καὶ Ἑρεύνης ἀνάγεται εἰς τὰ κάτωθι θέματα κατανεμόμενα μεταξύ τῶν Τμημάτων αὐτῆς, ὡς ἀκολούθως :

α) Τμήμα Συντονισμοῦ : Ἐπιμέλεια συντάξεως χρονοδιαγραμμαμάτων διὰ τὴν ἐφαρμογὴν τοῦ ἐγκεκριμένου προγράμματος τοῦ Ὁργανισμοῦ, συντονισμὸς τῶν δραστηριοτήτων τῶν διαφόρων ὑπηρεσιῶν πρὸς ἐφαρμογὴν τῶν ἐν λόγῳ χρονοδιαγραμμαμάτων καὶ ἐποπτεία τῆς ἐκτελέσεώς των.

β) Τμήμα Ἐπιθεωρήσεως : Ἐπιθεωρήσεις τῶν διοικητικῶν καὶ Τεχνικῶν ὑπηρεσιῶν τῆς Κεντρικῆς Ὑπηρεσίας καὶ τῶν εἰς τὰ Νομαρχιακὰ Ταμεῖα ἐντεταγμένων ὑπηρεσιῶν σχολικῆς στέγης τοῦ Ὁργανισμοῦ, σύνταξις σχετικῶν ἐκθέσεων καὶ παρακολούθησις τῆς ἐκτελέσεως τῶν ἐν συνεχείᾳ τῶν ἐκθέσεων τούτων τυγχόν διατασσομένων.

γ) Τμήμα Ἑρεύνης : Σύλλογὴ στατιστικῶν στοιχείων ἐπὶ τῆς δραστηριότητος τοῦ Ὁργανισμοῦ καὶ ἐπεξεργασίας τούτων, ἐρευνα, μελέτη, ὑπόδειξις καὶ παρακολούθησις ἐφαρμογῆς ληπτέων μέτρων κατ' ὅσον ἀφορᾷ τόσον εἰς τὰ καταλληλότερα σχήματα ἐσωτερικῆς ὁργανώσεως λειτουργίας καὶ διαρθρώσεως τῶν Ὑπηρεσιῶν τοῦ Ὁργανισμοῦ πρὸς τὸν σκοπὸν τῆς καλυτέρας δυνατῆς ἀποδόσεώς των, ὅσον καὶ εἰς τὸ κόστος ἀνεγέρσεως σχολικῶν κτιρίων καὶ ἐξοπλισμοῦ πρὸς τὸν σκοπὸν πραγματοποιήσεως μεγαλύτερων τεχνικῶν καὶ οἰκονομικῶν πλεονεκτημάτων.

*Άρθρον 5.

Διάρθρωσις — ἀρμοδιότητες Δ/σεως Γηπέδων καὶ Τοπογραφῆσεων.

Ἡ ἀρμοδιότης τῆς Διευθύνσεως Γηπέδων καὶ Τοπογραφῆσεων ἀνάγεται εἰς τὰ κάτωθι θέματα, κατανεμόμενα μεταξύ τῶν Τμημάτων αὐτῆς, ὡς ἀκολούθως :

α) Τμήμα Προσκτήσεως Γηπέδων : Ἐπιμέλεια ἐπιλογῆς καὶ ἐκτιμήσεως γηπέδων, προώθησις διαδικασίας προσκτήσεώς των διὰ δωρεᾶς, ἐν ζωῇ ἢ αἰτίᾳ θανάτου, ἀγορᾶς, ἀνταλλαγῆς ἢ ἀναγκαστικῆς ἀπαλλοτριώσεως, μέριμνα διὰ τὴν ἐξασφάλισιν τῶν ἀναγκαίων πιστώσεων, ἐπιμέλεια διὰ τὴν ἀπορρόφησιν τούτων, τήρησις φακέλων γηπέδων.

β) Τμήμα Τοπογραφῆσεων : Ἀποτύπωσις γηπέδων, χωροσταθμίσεις, ὀγκομετρήσεις κτισμάτων, σύνταξις διαγραμμάτων, κτηματογραφικῶν πινάκων καὶ χαρτῶν, μέριμνα τοποθετήσεως καὶ ἐξασφαλίσεως ὁρίων γηπέδων.

*Άρθρον 6.

Διάρθρωσις- ἀρμοδιότητες Δ/σεως Μελετῶν.

Ἡ ἀρμοδιότης τῆς Διευθύνσεως Μελετῶν, ἀνάγεται εἰς τὰ κάτωθι θέματα, κατανεμόμενα μεταξύ τῶν Τμημάτων αὐτῆς, ὡς ἀκολούθως :

α) Τμήμα Ἀναθέσεως, Ἐποπτείας καὶ Ἐγκρίσεως Μελετῶν : Συγκέντρωσις τῶν ἀπαραιτῶν στοιχείων (γηπέδου, πιστώσεων κτιριολογικοῦ προγράμματος, προδιαγραφῶν κλπ) διὰ τὴν ἀνάθεσιν ἐκπόνησεως μελέτης εἰς ἰδιώτας μελετητάς, μέριμνα διὰ τὴν τήρησιν τῆς σχετικῆς διαδικασίας ἀναθέσεως, κατάρτισις τῶν οἰκείων συμβάσεων, ἐποπτεία τῶν ἀνατιθεμένων μελετῶν κατὰ τὸ στάδιον τῆς ἐκτελέσεώς των, ἔλεγχος τῶν μελετῶν καὶ ἐπιμέλεια ἐγκρίσεώς των, μέριμνα πληρωμῆς τῶν πινακίων ἀμοιβῶν καὶ ἐπιμέλεια διενεργείας ἀρχιτεκτονικῶν διαγωνισμῶν.

β) Τμήμα Μελετῶν καὶ Τυποποιήσεων Συμβατικῶν Κατασκευῶν : Ἐκπόνησις εἰδικῶν μελετῶν, ἐκπόνησις μελετῶν-τύπων, προσαρμογὴ τούτων καὶ ἐπιμέλεια ἐγκρίσεώς των.

*Άρθρον 7.

Διάρθρωσις- ἀρμοδιότητες Δ/σεως Κατασκευῶν.

Ἡ ἀρμοδιότης τῆς Διευθύνσεως Κατασκευῶν, ἀνάγεται εἰς τὰ κάτωθι θέματα, κατανεμόμενα μεταξύ τῶν Τμημάτων αὐτῆς, ὡς ἀκολούθως :

α) Τμήμα Ἐπιβλέψεως Κατασκευῆς Ἔργων : Ἐπιμέλεια ὁρισμοῦ ἐπιβλεπόντος Μηχανικοῦ, παρακολούθησις τῶν παρὰ τῶν ἐπιβλεπόντων ἐργολαβικῶν συμβάσεων, τῆς συντάξεως τῶν ἐπιμετρήσεων καὶ τῆς πιστοποιήσεως τῆς ἀξίας τῶν ἐκτελεσθεισῶν ἐργασιῶν, εἰσήγησις παροχῆς προεγκρίσεως ἐκτελέσεως συμπληρωματικῶν ἐργασιῶν, εἰσήγησις ἐπὶ Συγκριτικῶν Πινάκων, Πρωτοκόλλων Κανονισμοῦ Νέων Τιμῶν Μονάδος καὶ παρατάσεως συμβατικῶν προθεσμιῶν, ἐπιμέλεια συστάσεως ἐπιτροπῶν παραλαβῆς.

β) Τμήμα Κατασκευῶν καὶ Προμηθείας Ἐξοπλιστικῶν Μέσων : Σύνταξις διακηρύξεων καὶ συναφῶν προδιαγραφῶν προμηθειῶν καὶ διακινήσεως τούτων, ἐπιμέλεια διενεργείας διαγωνισμῶν καὶ τήρησεως περαιτέρω διαδικασίας, μέριμνα παρακολούθησεως τῆς κατασκευῆς τῶν ἐξοπλιστικῶν μέσων καὶ ἐν γένει τῆς ἐκτελέσεως τῶν σχετικῶν συμβάσεων συμφώνως πρὸς τοὺς ὅρους αὐτῶν, ἐπιμέλεια διὰ τὴν συγκρότησιν ἐπιτροπῶν παραλαβῆς ἢ ἐμπειρογνομόνων, εἰσήγησις ἐπὶ τῶν οἰκείων πρωτοκόλλων καὶ σύνταξις τῶν λογαριασμῶν.

γ) Τμήμα Ἐλέγχου : Ἐλεγχος πιστοποιήσεων ἐπὶ κατασκευῶν ἔργων, ὡς καὶ ἀναθεωρήσεως τιμῶν, Πρωτοκόλλων Νέων Τιμῶν Μονάδος, πρωτοκόλλων παραλαβῆς καὶ τελικῶν λογαριασμῶν, ἔλεγχος λογαριασμῶν ἐπὶ προμηθειῶν, ὡς καὶ πρωτοκόλλων παραλαβῆς προμηθειῶν.

*Άρθρον 8.

Διάρθρωσις-ἀρμοδιότητες Δ/σεως Μελετῶν καὶ Κατασκευῶν Βιομηχανοποιημένων Ἔργων.

Ἡ ἀρμοδιότης τῆς Διευθύνσεως Μελετῶν καὶ Κατασκευῶν Βιομηχανοποιημένων Ἔργων, ἀνάγεται εἰς τὰ κάτωθι θέματα, κατανεμόμενα μεταξύ τῶν Τμημάτων αὐτῆς, ὡς ἀκολούθως :

α) Τμήμα Μελετῶν Βιομηχανοποιημένων Ἔργων : Ἐπιμέλεια ἀναθέσεως μελετῶν κατὰ τὸ σύστημα τῆς προκατασκευῆς, ἀμιγροῦς ἢ μικτῆς, μέριμνα διὰ τὴν τήρησιν τῆς σχετικῆς διαδικασίας, κατάρτισις τῶν οἰκείων συμβάσεων, ἐποπτεία τῶν ἀνατιθεμένων μελετῶν κατὰ τὸ στάδιον τῆς ἐκτελέσεώς των, ἐπιμέλεια ἐγκρίσεώς των, μέριμνα πληρωμῆς τῶν σχετικῶν ἀμοιβῶν, ἐπιμέλεια διενεργείας ἀρχιτεκτονικῶν διαγωνισμῶν δι' ἐκτέλεσιν ἔργων κατὰ τὸ ὡς ἂν ὁ σύστημα, ἐκπόνησις μελετῶν κατὰ τὸ σύστημα τοῦτο καὶ ἐπιμέλεια ἐγκρίσεώς των.

β) Τμήμα Ἐπιβλέψεως Κατασκευῶν Βιομηχανοποιημένων Ἔργων : Ἐπιμέλεια ὁρισμοῦ ἐπιβλεπόντος μηχανικοῦ τῶν ἐν λόγῳ ἔργων, παρακολούθησις τῆς παρὰ τῶν ἐπιβλεπόντων κανονικῆς ἐπιβλέψεως τῶν ἔργων, τῆς ἐφαρμογῆς τῶν ὁρῶν τῶν ἐργολαβικῶν συμβάσεων, τῆς συντάξεως τῶν ἐπιμετρήσεων καὶ τῆς πιστοποιήσεως τῆς ἀξίας τῶν ἐκτελεσθεισῶν ἐργασιῶν, εἰσήγησις παροχῆς προεγκρίσεως ἐκτελέσεως συμπληρωματικῶν ἐργασιῶν, εἰσήγησις ἐπὶ Συγκριτικῶν Πινάκων, Πρωτοκόλλων Κανονισμῶν Νέων Τιμῶν Μονάδος καὶ παρατάσεως συμβατικῶν προθεσμιῶν, ἐπιμέλεια συστάσεως ἐπιτροπῶν παραλαβῆς.

γ) Τμήμα Ἐλέγχου : Ἐλεγχος πιστοποιήσεων ἐπὶ κατασκευῶν, βιομηχανοποιημένων ἔργων ὡς καὶ ἀναθεωρήσεως τινῶν, πρωτοκόλλων νέων τιμῶν μονάδος, πρωτοκόλλων παραλαβῆς καὶ τελικῶν λογαριασμῶν ὡς πρὸς τὰ ἔργα ταῦτα.

*Άρθρον 9.

Διάρθρωσις- ἀρμοδιότητες Δ/σεως Οἰκονομικοῦ.

Ἡ ἀρμοδιότης τῆς Διευθύνσεως Οἰκονομικοῦ, ἀνάγεται εἰς τὰ κάτωθι θέματα, κατανεμόμενα μεταξύ τῶν Τμημάτων αὐτῆς, ὡς ἀκολούθως :

α) Τμήμα Ἐλέγχου καὶ Ἐκκαθαρίσεως Δαπανῶν : Ἐλεγχος τῶν δαπανῶν, ἐκκαθαρίσεις τούτων, ἐκδοσις σχετικῶν ἐνταλμάτων πληρωμῆς, προώθησις αὐτῶν πρὸς ἄσκησιν τοῦ προληπτικοῦ ἐλέγχου παρὰ τοῦ Παρέδρου τοῦ Ἐλεγ-

κτικού Συνεδρίου, έκδοσις ἀντιστοίχων ἐπιταγών, φύλαξις τῶν ἐκδιδόμενων ὑπὲρ τοῦ Ὁργανισμοῦ ἐγγυητικῶν ἐπιστολῶν καὶ ἐλεγχος διαχειρίσεως παγίας προκαταβολῆς.

β) Τμήμα Καταρτίσεως καὶ Ἐκτελέσεως Προϋπολογισμοῦ : Κατάρτισις τοῦ προϋπολογισμοῦ καὶ παρακολούθησις τῆς ἐκτελέσεώς του, ἐπιμέλεια ἀναμορφώσεως τούτου, ἐποπτεία ἐπὶ τῶν χρηματοδοτήσεων καὶ τῆς κατανομῆς τῶν πιστώσεων ἀνά ἔργον, μεταβίβασις πιστώσεων εἰς τὰ Νομαρχιακὰ Ταμεῖα καὶ τήρησις στοιχείων ἐμφαινόντων τὴν ἀπορρόφησιν τούτων.

Σύνταξις μισθοδοτικῶν καταστάσεων, ταμειακὴ διαχείρισις τῆς μισθοδοσίας καὶ τήρησις σχετικοῦ μητρώου, ἀπόδοσις κρατήσεων ἐκ τῆς μισθοδοσίας πρὸς τρίτους.

γ) Τμήμα Διαχειρίσεως Περιουσίας : Ἐπιμέλεια τῆς εἰσπράξεως τῶν εἰσοδημάτων ἐκ τῆς περιουσίας τοῦ Ὁργανισμοῦ, διενέργεια διαγωνισμῶν μισθώσεως ἀκινήτων του καὶ ἐπιμέλεια λήψεως παντὸς μέτρου προστασίας τῶν περιουσιακῶν του στοιχείων.

Ἄρθρον 10.

Ἀρμοδιότητες Γραφείου Νομικοῦ Συμβούλου.

Τὸ Γραφεῖον Νομικοῦ Συμβούλου, γνωμοδοτεῖ ἐπὶ ὑποβαλλομένων αὐτῷ ἐρωτημάτων ἐπὶ νομικῶν θεμάτων, παρέχει νομικὰς ὁδηγίας καὶ κατευθύνσεις ἐφ' ὅσον αὐταὶ ζητοῦνται, ἐπεξεργάζεται νομικῶς τὰς πάσης φύσεως συμβάσεις τοῦ Ὁργανισμοῦ, τηρεῖ τὸ κτηματολόγιον αὐτοῦ καὶ ἐπιμελεῖται ἐξωδίκως καὶ δικαστικῶς τῆς προστασίας τῶν συμφερόντων του.

Ἄρθρον 11.

Ἀρμοδιότητες Γραφείου Δημοσίων Σχέσεων.

Τὸ Γραφεῖον Δημοσίων Σχέσεων, ἐπιμελεῖται τῆς ἐπικοινωνίας τοῦ Ὁργανισμοῦ μετὰ τοῦ τύπου, ὡς καὶ τῆς ἐνημερώσεως τοῦ κοινῶν ἐπὶ τοῦ ἐπιτελουμένου ὑπὸ τοῦ Ὁργανισμοῦ ἔργου, παρακολουθεῖ τὰς τυχόν ἀντιδράσεις τοῦ κοινῶν ἐπὶ τῶν πράξεων ἢ παραλείψεων τοῦ Ὁργανισμοῦ ἐπὶ τῶν ὁποίων ἐνημερώνει τὰς ἀρμοδίας ὑπηρεσίας διὰ τὰ περαιτέρω, ὁργανώνει ἐκδηλώσεις προβολῆς τοῦ ἔργου τοῦ Ὁργανισμοῦ, δι' ἐκθέσεων, δημοσιεύσεων καὶ ἐτέρων προσφῶρων μέσων, μεριμνᾷ διὰ τὴν καλλιέργειαν τῶν σχέσεων τούτου μετὰ παρεμφερῶν ἡμεδαπῶν καὶ ἀλλοδαπῶν ὁργανισμῶν (ἀνταλλαγὴ πληροφοριῶν, ὁργάνωσις σεμιναρίων, δεξιῶσεων κλπ.).

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Β'.

Διάρθρωσις θέσεων.

Ἄρθρον 12.

Διάκρισις θέσεων κατὰ Κλάδους.

Αἱ μόνιμοι θέσεις τοῦ Ὁργανισμοῦ Σχολικῶν Κτιρίων διακρίνονται κατὰ Κλάδους ὡς ἑπεται :

α) Ἀνωτάτης Ἐκπαιδεύσεως «ΑΤ»

Κλάδος ΑΤ1 Πολιτικῶν Μηχανικῶν

Κλάδος ΑΤ2 Ἀρχιτεκτόνων Μηχανικῶν

Κλάδος ΑΤ3 Μηχανολόγων-Ἡλεκτρολόγων ἢ Μηχανολόγων ἢ Ἡλεκτρολόγων Μηχανικῶν.

Κλάδος ΑΤ4 Τοπογράφων Μηχανικῶν

Κλάδος ΑΤ5 Διοικητικῶς-Λογιστικῶς

β) Ἀνωτέρας Ἐκπαιδεύσεως «ΑΡ»

Κλάδος ΑΡ1 Πολιτικῶν Ὑπομηχανικῶν

Κλάδος ΑΡ2 Μηχανολόγων Ὑπομηχανικῶν

Κλάδος ΑΡ3 Ἡλεκτρολόγων Ὑπομηχανικῶν

Κλάδος ΑΡ4 Διοικητικῶς-Λογιστικῶς

γ) Μέσης Ἐκπαιδεύσεως «ΜΕ»

Κλάδος ΜΕ1 Διοικητικῶς

Κλάδος ΜΕ2 Δακτυλογράφων

Κλάδος ΜΕ3 Σχεδιαστῶν

Κλάδος ΜΕ4 Τηλεφωνητῶν

Κλάδος ΜΕ5 Ἐργοδηγῶν (Προσωρινός)

Κλάδος ΜΕ6 Ἐμπειρικῶν Ἐργοδηγῶν (Προσωρινός)

Κλάδος ΜΕ7 Ἐμπειρικῶν Δακτυλογράφων (Προσωρινός)

δ) Στοιχειώδους Ἐκπαιδεύσεως «ΣΕ»

Κλάδος ΣΕ1 Κλητῆρων.

Ἄρθρον 13.

Κλάδοι ΑΤ1, ΑΤ2, ΑΤ3 καὶ ΑΤ4 Τεχνικῶν.

1. Ὁ Κλάδος ΑΤ1 Πολιτικῶν Μηχανικῶν, περιλαμβάνει δέκα πέντε (15) θέσεις, διακρινομένας κατὰ βαθμοὺς ὡς ἑξῆς :

Τέσσαρες (4) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 3ψ- 2ψ

Ἐνδεκα (11) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 6ψ- 4ψ

2. Ὁ Κλάδος ΑΤ2 Ἀρχιτεκτόνων Μηχανικῶν, περιλαμβάνει δέκα ἐννέα (19) θέσεις, διακρινομένας κατὰ βαθμοὺς ὡς ἑξῆς :

Πέντε (5) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 3ψ- 2ψ

Δέκα τέσσαρες (14) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 6ψ- 4ψ

3. Ὁ Κλάδος ΑΤ3 Μηχανολόγων-Ἡλεκτρολόγων ἢ Μηχανολόγων ἢ Ἡλεκτρολόγων Μηχανικῶν, περιλαμβάνει ἐννέα (9) θέσεις, διακρινομένας κατὰ βαθμοὺς ὡς ἑξῆς :

Δύο (2) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 3ψ- 2ψ

Ἐπτὰ (7) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 6ψ- 4ψ

Τὸν ἀριθμὸν τῶν ἐκάστοτε κατ' εἰδικότητα διοριστέων Μηχανολόγων Ἡλεκτρολόγων ἢ Μηχανολόγων ἢ Ἡλεκτρολόγων, προσδιορίζει τὸ Ὑπηρεσιακὸν Συμβούλιον τοῦ Ὁργανισμοῦ, ἀναλόγως τῶν ἀναγκῶν.

4. Ὁ Κλάδος ΑΤ4 Τοπογράφων Μηχανικῶν, περιλαμβάνει ἑξ (6) θέσεις, διακρινομένας κατὰ βαθμοὺς ὡς ἑξῆς :

Μία (1) θέσις ἐπὶ βαθμοῖς 3ψ- 2ψ

Πέντε (5) θέσεις βαθμοῖς 6ψ- 4ψ

5. Ὡς προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν εἰσαγωγικὸν βαθμὸν τῶν ἀνωτέρω Κλάδων ὀρίζεται ἀντιστοίχου εἰδικότητος δίπλωμα τοῦ Ἐθνικοῦ Μετσοβίου Πολυτεχνείου ἢ Ἀνωτάτης Πολυτεχνικῆς Σχολῆς τῆς ἡμεδαπῆς ἢ ἰσότιμον πτυχίον ἢ δίπλωμα Σχολῆς τῆς ἀλλοδαπῆς καὶ ἀδεια ἀσκήσεως ἐπαγγέλματος.

Ἄρθρον 14.

Κλάδος ΑΤ5 Διοικητικῶς-Λογιστικῶς.

1. Ὁ Κλάδος ΑΤ5 Διοικητικῶς-Λογιστικῶς, περιλαμβάνει εἴκοσι (20) θέσεις, διακρινομένας κατὰ βαθμοὺς, ὡς ἑξῆς :

Δύο (2) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 3ψ- 2ψ

Ὀκτὼ (8) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 5ψ- 4ψ

Δέκα (10) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 8ψ- 6ψ

2. Ὡς προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν εἰσαγωγικὸν βαθμὸν ὀρίζεται :

Πτυχίον οἰουδήποτε Τμήματος Νομικῆς Σχολῆς ἢ τῆς Ἀνωτάτης Σχολῆς Οἰκονομικῶν καὶ Ἐμπορικῶν Ἐπιστημῶν ἢ τῆς Παντείου Ἀνωτάτης Σχολῆς Πολιτικῶν Ἐπιστημῶν ἢ Ἀνωτάτης Βιομηχανικῆς Σχολῆς ἢ ἰσότιμον πτυχίον Σχολῆς τῆς ἀλλοδαπῆς.

Ἄρθρον 15.

Κλάδοι ΑΡ1, ΑΡ2 καὶ ΑΡ3.

1. Ὁ Κλάδος ΑΡ1 Πολιτικῶν Ὑπομηχανικῶν, περιλαμβάνει δέκα πέντε (15) θέσεις, διακρινομένας κατὰ βαθμοὺς ὡς ἑξῆς :

Δύο (2) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 3ψ- 2ψ

Τρεῖς (3) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 5ψ- 4ψ

Δέκα (10) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 9ψ- 6ψ

2. Ὁ Κλάδος ΑΡ2 Μηχανολόγων Ὑπομηχανικῶν, περιλαμβάνει ἑπτὰ (7) θέσεις, διακρινομένας κατὰ βαθμοὺς ὡς ἑξῆς :

Μία (1) θέσις ἐπὶ βαθμοῖς 3ψ- 2ψ

Δύο (2) θέσεις επί βαθμοῖς 5φ - 4φ
Τέσσαρες (4) θέσεις επί βαθμοῖς 9φ - 6φ

3. 'Ο Κλάδος ΑΡ3 'Ηλεκτρολόγων 'Υπομηχανικῶν, περιλαμβάνει ὀκτώ (8) θέσεις, ἐξ ὧν μία 'Ηλεκτρονικοῦ, διακρινομένης κατὰ βαθμοῦς ὡς ἐξῆς :

Μία (1) θέσις ἐπὶ βαθμοῖς 3φ - 2φ

Δύο (2) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 5φ - 4φ

Πέντε (5) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 9φ - 6φ

'Η θέσις 'Ηλεκτρονικοῦ μετὰ τὴν καθ' οἰονδήποτε τρόπον ἀποχώρησιν τοῦ κατέχοντος ταύτην, καταργεῖται καὶ προστίθεται εἰς τὰς θέσεις εἰσαγωγικοῦ βαθμοῦ τοῦ Κλάδου ΑΡ3 'Ηλεκτρολόγων 'Υπομηχανικῶν.

4. 'Ὡς προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν εἰσαγωγικὸν βαθμὸν ὁρίζεται πτυχίον ἀντιστοίχου εἰδικότητος ἀνεγνωρισμένης 'Ανωτέρας Τεχνικῆς Σχολῆς τῆς ἡμεδαπῆς ἢ ἰσοτίμου τοιαύτης τῆς ἀλλοδαπῆς. Δεύτερος εἰσαγωγικὸς βαθμὸς ὁρίζεται ὁ 8ος.

5. 'Ὡς προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν δεῦτερον εἰσαγωγικὸν ὁρίζεται Πτυχίον 'Ανωτέρας Δημοσίας Τεχνικῆς Σχολῆς 'Υπομηχανικῶν ἢ ἰσοτίμου Σχολῆς τῆς ἡμεδαπῆς τῶν ἀνωτέρω ἐν παραγράφῳ 1, 2 καὶ 3 ἀναφερομένων ἀντιστοίχων, τετραετοῦς φοιτήσεως.

"Αρθρον 16.

Κλάδος ΑΡ4 Διοικητικὸς - Λογιστικὸς.

1. 'Ο Κλάδος ΑΡ4 Διοικητικὸς - Λογιστικὸς, περιλαμβάνει δέκα πέντε (15) θέσεις, ἐξ ὧν ἑπτὰ (7) θέσεις Γραμματέων καὶ ὀκτὼ (8) θέσεις λογιστῶν, διακρινομένης κατὰ βαθμοῦς ὡς ἐξῆς :

Δύο (2) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 3φ - 2φ

Τρεῖς (3) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 5φ - 4φ καὶ

Δέκα (10) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 9φ - 6φ

2. 'Ὡς προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν εἰσαγωγικὸν βαθμὸν τοῦ Κλάδου ὁρίζεται πτυχίον ἀνεγνωρισμένης 'Ανωτέρας Σχολῆς Στελεχῶν 'Επιχειρήσεων τοῦ τμήματος γραμματέων διὰ τὰς θέσεις Γραμματέων καὶ κατευθύνσεως λογιστηρίου διὰ τὰς θέσεις λογιστῶν.

"Αρθρον 17.

Κλάδος ΜΕ1 Διοικητικὸς.

1. 'Ο Κλάδος ΜΕ1 Διοικητικὸς, περιλαμβάνει εἴκοσι τρεῖς (23) θέσεις, ἐξ ὧν τρεῖς (3) Διοικητικῶν Ἐνῶν γλωσσῶν ὡς μεταφραστῶν, διακρινομένης κατὰ βαθμοῦς ὡς ἐξῆς :

Τρεῖς (3) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 5φ - 4φ

Εἴκοσι (20) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 10φ - 6φ

2. 'Ὡς προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν εἰσαγωγικὸν βαθμὸν ὁρίζεται : 'Απολυτήριον Λυκείου ἢ ἐξαταξίου Γυμνασίου ἢ ἰσοτίμου Σχολείου.

3. Δεύτερος εἰσαγωγικὸς βαθμὸς ὁρίζεται ὁ 9ος.

4. 'Ὡς προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν δεῦτερον εἰσαγωγικὸν βαθμὸν ὁρίζεται τὸ ἀνωτέρω ἐν παραγράφῳ 2 καὶ ἡ ἀρτία γνώσις μιᾶς ἐκ τῶν ξένων γλωσσῶν 'Αγγλικῆς, Γαλλικῆς ἢ Γερμανικῆς, ἀποδεικνυομένη διὰ τίτλου σπουδῶν ἀντιστοίχου γλώσσης ἐπιπέδου PROFICIENTI καὶ ἐμπειρία μεταφραστοῦ ἐνὸς ἔτους, προσηκόντως ἀποδεικνυομένη.

"Αρθρον 18.

Κλάδος ΜΕ2 Δακτυλογράφων.

1. 'Ο Κλάδος ΜΕ2 Δακτυλογράφων, περιλαμβάνει εἴκοσι μία (21) θέσεις, ἐξ ὧν τρεῖς (3) Δακτυλογράφων ξένων γλωσσῶν, διακρινομένης κατὰ βαθμοῦς ὡς ἐξῆς :

Τρεῖς (3) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 5φ - 4φ

Δέκα ὀκτὼ (18) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 10φ - 6φ

2. 'Ὡς προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν εἰσαγωγικὸν βαθμὸν ὁρίζεται : 'Απολυτήριον Λυκείου ἢ ἐξαταξίου Γυμνασίου ἢ ἰσοτίμου Σχολείου καὶ γνώσις 'Ελληνικῆς δακτυλογραφίας.

3. Δεύτερος εἰσαγωγικὸς βαθμὸς ὁρίζεται ὁ 9ος.

4. 'Ὡς προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν δεῦτερον εἰσαγωγικὸν βαθμὸν ὁρίζεται τὸ ἀνωτέρω ἐν παραγράφῳ 2 καὶ ἀρτία γνώσις τῆς 'Αγγλικῆς, Γαλλικῆς ἢ Γερμανικῆς Γλώσσης ἀποδεικνυομένη δι' ἀντιστοίχου τίτλου σπουδῶν ἐπιπέδου PROFICIENTI καὶ ἀρτία γνώσις ξένης δακτυλογραφίας, προσηκόντως ἀποδεικνυομένης.

"Αρθρον 19.

Κλάδος ΜΕ3 Σχεδιαστῶν.

1. 'Ο Κλάδος ΜΕ3 Σχεδιαστῶν, περιλαμβάνει τριάκοντα πέντε (35) θέσεις, διακρινομένης κατὰ βαθμοῦς ὡς ἐξῆς :

Πέντε (5) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 5φ - 4φ

Τριάκοντα (30) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 10φ - 6φ

2. 'Ὡς προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν εἰσαγωγικὸν βαθμὸν ὁρίζεται πτυχίον Μέσης ἀνεγνωρισμένης Σχολῆς Σχεδιαστῶν ἢ πτυχίον Μέσης ἀνεγνωρισμένης Σχολῆς Βοηθῶν 'Εργοδηγῶν, εἰδικότητος Σχεδιαστῶν.

"Αρθρον 20.

Κλάδος ΜΕ4 Τηλεφωνητῶν.

1. 'Ο Κλάδος ΜΕ4 Τηλεφωνητῶν, περιλαμβάνει δύο (2) θέσεις, διακρινομένης κατὰ βαθμοῦς ὡς ἐξῆς :

Δύο (2) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 10 - 6φ

2. 'Ὡς προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν εἰσαγωγικὸν βαθμὸν ὁρίζεται : 'Απολυτήριον Λυκείου ἢ ἐξαταξίου Γυμνασίου ἢ ἰσοτίμου σχολείου ἢ ἐμπειρία ἀποδεικνυομένη διὰ πτυχίου Σχολῆς Φάρου Τυφλῶν.

"Αρθρον 21.

Κλάδος ΜΕ5 'Εργοδηγῶν (προσωρινός).

1. 'Ο Κλάδος ΜΕ5 'Εργοδηγῶν, περιλαμβάνει τέσσαρες (4) θέσεις, διακρινομένης κατὰ βαθμοῦς, ὡς ἐξῆς :

Μία (1) θέσις ἐπὶ βαθμῷ 5φ - 4φ

Τρεῖς (3) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 10φ - 6φ

2. Αἱ θέσεις τοῦ παρόντος Κλάδου, ἅμα τῇ καθ' οἰονδήποτε τρόπον κενώσῃ αὐτῶν ἐκ τῶν κατεχόντων ἢ μελλόντων νὰ καθέξουν ταύτας, κατὰ τὰς διατάξεις τῆς περ. ζ τῆς παραγρ. 1 τοῦ ἄρθρου 7 καὶ τῆς παραγρ. 1 τοῦ ἄρθρου 10 τοῦ Ν. 513/1976, καταργοῦνται καὶ προστίθενται εἰς τὰς ἀντιστοίχους θέσεις τοῦ Κλάδου ΜΕ3 Σχεδιαστῶν.

"Αρθρον 22.

Κλάδος ΜΕ6 'Εμπειρικῶν 'Εργοδηγῶν (προσωρινός).

'Ο Κλάδος ΜΕ6 'Εμπειρικῶν 'Εργοδηγῶν, περιλαμβάνει μίαν θέσιν ἐπὶ βαθμοῖς 10φ - 6φ. 'Η θέσις αὕτη ἅμα τῇ καθ' οἰονδήποτε τρόπον κενώσῃ αὐτῆς ἐκ τοῦ μελλόντος νὰ καθέξει ταύτην κατὰ τὰς διατάξεις τῆς περ. ζ τῆς παραγρ. 1 τοῦ ἄρθρου 7 καὶ τῆς παρ. 1 τοῦ ἄρθρου 3 τοῦ Νόμου 513/76, καταργεῖται καὶ προστίθεται εἰς τὰς ἀντιστοίχους θέσεις τοῦ Κλάδου ΜΕ3 Σχεδιαστῶν.

"Αρθρον 23.

Κλάδος ΜΕ7 'Εμπειρικῶν Δακτυλογράφων (προσωρινός).

'Ο Κλάδος ΜΕ7 'Εμπειρικῶν Δακτυλογράφων, περιλαμβάνει μίαν θέσιν ἐπὶ βαθμοῖς 10φ - 6φ. 'Η θέσις αὕτη ἅμα τῇ καθ' οἰονδήποτε τρόπον κενώσῃ αὐτῆς ἐκ τοῦ μελλόντος νὰ καθέξει ταύτην κατὰ τὰς διατάξεις τῆς περ. ζ τῆς παραγρ. 1 τοῦ ἄρθρου 7 καὶ τῆς παρ. 1 τοῦ ἄρθρου 3 τοῦ Νόμου 513/76, καταργεῖται καὶ προστίθεται εἰς τὰς ἀντιστοίχους θέσεις τοῦ Κλάδου ΜΕ2 Δακτυλογράφων.

"Αρθρον 24.

Κλάδος ΣΕ1 Κλητῆρων.

1. 'Ο Κλάδος ΣΕ1 Κλητῆρων, περιλαμβάνει ὀκτὼ (8) θέσεις, διακρινομένης κατὰ βαθμοῦς ὡς ἐξῆς :

Μία (1) θέσις ἐπὶ βαθμῷ 7φ

'Επτὰ (7) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 12φ - 8φ.

2. 'Ως προσόν διορισμού εις τὸν εἰσαγωγικὸν βαθμὸν ὀρίζεται : Ἀπολυτήριον ἐξαταξίου Δημοτικοῦ Σχολείου.

Ἄρθρον 25.

Προσωπικὸν ἐπὶ ἐμμίσθῳ ἐντολῇ.

1. Τὸ προσωπικὸν ἐμμίσθου ἐντολῆς περιλαμβάνει ἐξ (6) θέσεις, κατανεμομένας ὡς κάτωθι :

Μία (1) θέσις Νομικοῦ Συμβούλου

Πέντε (5) θέσεις Δικηγόρων

2. 'Ως προσόν διὰ τὰς ἀνωτέρω θέσεις ὀρίζεται διὰ μὲν τὸν Νομικὸν Σύμβουλον ἄδεια δικηγορεῖν παρ' Ἀρείῳ Πάγῳ, διὰ δὲ τοὺς Δικηγόρους ἄδεια δικηγορεῖν παρὰ Πρωτοδικαίς.

Ἄρθρον 26.

Θέσεις Προσωπικοῦ ἐπὶ σχέσει ἰδιωτικοῦ δικαίου, διεπομένου ὑπὸ τῶν διατάξεων τῶν Ν.Δ. 385/1969 καὶ 1198/1972.

1. Αἱ παρὰ τῷ Ὁργανισμῷ ὁργανικαὶ θέσεις βοηθητικοῦ προσωπικοῦ ἐπὶ σχέσει ἰδιωτικοῦ δικαίου ἀορίστου χρόνου εἶναι αἱ ἀκόλουθοι :

α) Δύο (2) θέσεις Πολιτικῶν Μηχανικῶν (Προσωρινές τοῦ Β.Δ. 232/1970)

β) Μέχρις ἐξ (6) θέσεις Ἑργατῶν

γ) Μέχρι τρεῖς (3) θέσεις Ὁδηγῶν Αὐτοκινήτου

δ) Μέχρι δέκα (10) θέσεις Καθαριστριῶν

ε) Μέχρι πέντε (5) θέσεις Φυλάκων

στ) Μέχρι πέντε (5) θέσεις Ἀποθηκαρίων

2. Προσόν διὰ τὴν πρόσληψιν εἰς θέσεις Ἑργατῶν καὶ Φυλάκων, ὀρίζεται τὸ Ἀπολυτήριον Δημοτικοῦ Σχολείου, διὰ τὴν θέσιν τοῦ Ὁδηγοῦ Αὐτοκινήτου, ἀπαιτεῖται προσέτι ἐπαγγελματικὸν δίπλωμα ὁδηγήσεως ἐπιβατηγοῦ αὐτοκινήτου, καὶ τριετὴς τοῦλάχιστον πείρα ἀσκήσεως τοῦ ἐπαγγέλματος τοῦ ὁδηγοῦ, διὰ τὴν πρόσληψιν εἰς θέσιν Ἀποθηκαρίου ὀρίζεται τὸ ἐνδεικτικὸν Γ' τάξεως ἐξαταξίου Γυμνασίου ἢ Ἀπολυτήριον Γυμνασίου, διὰ δὲ τὴν πρόσληψιν εἰς θέσιν Καθαριστρίας ὀρίζεται ἀπολυτήριον δημοτικοῦ σχολείου κατὰ τὰ ἐν ἄρθρῳ 27 τοῦ Ν.Δ. 3094/1954 ὀριζόμενα.

3. Ἡ πλήρωσις τῶν θέσεων τοῦ παρόντος ἄρθρου, ἐνεργεῖται μετ' ἀπόφασιν τοῦ Δ.Σ. τοῦ Ὁργανισμοῦ καὶ διὰ πράξεως τοῦ Γενικοῦ Διευθυντοῦ αὐτοῦ, ἐγκρινομένης δι' ἀποφάσεως τοῦ Ὑπουργοῦ Ἑθνικῆς Παιδείας καὶ Ὁρησκευμάτων.

Ἄρθρον 27.

Λοιπὸν προσωπικὸν ἐπὶ σχέσει ἰδιωτικοῦ δικαίου.

Α. Θέσεις προσωπικοῦ μὴ μονιμοποιηθέντος κατὰ τὰς διατάξεις τοῦ Ν.Δ. 169/1969.

1. Αἱ ἐπὶ σχέσει ἰδιωτικοῦ δικαίου ἀορίστου χρόνου θέσεις αἱ διατηρηθεῖσαι ὡς τοιαῦται δυνάμει τοῦ Ν.Δ. 169/1969 εἶναι αἱ ἀκόλουθοι :

α) Πέντε (5) θέσεις Ἀρχιτεκτόνων Μηχανικῶν

β) Μία (1) θέσις Τοπογράφου Μηχανικοῦ

γ) Μία (1) θέσις Πτυχιούχου Νομ. Σχολῆς Διοικ. (ΑΤ)

δ) Μία (1) θέσις Πολιτικοῦ Ὑπομηχανικοῦ

ε) Τρεῖς (3) θέσεις Σχεδιαστῶν

στ) Δύο (2) θέσεις Κλητῆρων

ζ) Δύο (2) θέσεις Καθαριστριῶν

2. Αἱ ἀνωτέρω θέσεις, κατεχόμεναι ὑπὸ ἰσαριθμῶν ὑπαλλήλων τῶν ἀντιστοίχων εἰδικότητων ἐπὶ σχέσει ἐργασίας ἰδιωτικοῦ δικαίου ἀορίστου χρόνου, κενούμεναι διὰ τῆς καθ' οἷονδὴποτε τρόπου ἐξόδου ἐκ τῆς Ὑπηρεσίας τῶν κατεχόντων ταύτας ὑπαλλήλων, καταργοῦνται.

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Γ'.

Προϊστάμενοι Ὑπηρεσιῶν - Ἀναπλήρωσις Προϊσταμένων.

Ἄρθρον 28.

Προϊστάμενοι Ὑπηρεσιῶν.

1. Τῶν Διευθύνσεων προϊστάνται μόνιμοι ὑπάλληλοι ἐπὶ βαθμοῖς 2ῳ ἢ 3ῳ. Ὡς προϊστάμενοι τοποθετοῦνται τῶν μὲν

Τεχνικῶν Διευθύνσεων : α) Συντονισμοῦ, Ἐπιθεωρήσεως καὶ Ἑρεύνης, β) Γηπέδων καὶ Τοπογραφῆσεων, γ) Μελετῶν, δ) Κατασκευῶν καὶ ε) Μελετῶν καὶ Κατασκευῶν Βιομηχανοποιημένων Ἔργων, ὑπάλληλοι τῶν κλάδων ΑΤ1, ΑΤ2, ΑΤ3 ἢ ΑΤ4, τῶν δὲ Διευθύνσεων Διοικητικοῦ καὶ Οἰκονομικοῦ, ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΤ5.

2. Τῶν Τμημάτων προϊστάνται μόνιμοι ὑπάλληλοι ἐπὶ βαθμοῖς 4ῳ ἢ 5ῳ. Ὡς προϊστάμενοι τοποθετοῦνται τῶν μὲν Τμημάτων Τεχνικῶν Διευθύνσεων ὑπάλληλοι τῶν Κλάδων ΑΤ1, ΑΤ2, ΑΤ3 ἢ ΑΤ4, πλὴν τῶν Τμημάτων Κατασκευῶν καὶ Προμηθείας Ἐξοπλιστικῶν Μέσων τῆς Δ/σεως Κατασκευῶν καὶ Ἑρευνῶν τῆς Διευθύνσεως Συντονισμοῦ, Ἐπιθεωρήσεως καὶ Ἑρεύνης εἰς ἃ τοποθετοῦνται ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΤ5, ἐπὶ βαθμοῖς 4ῳ ἢ 5ῳ, τῶν δὲ Τμημάτων τῶν Δ/σεων Διοικητικοῦ καὶ Οἰκονομικοῦ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΤ5.

3. Ὁ ὁρισμὸς τῶν Προϊσταμένων τῶν Δ/σεων καὶ τῶν Τμημάτων γίνεται δι' ἀποφάσεων τοῦ Δ.Σ. τοῦ Ὁργανισμοῦ.

Ἄρθρον 29.

Ἀναπλήρωσις Προϊσταμένων.

1. Τὸν Προϊστάμενον Διευθύνσεως ἐλλείποντα, ἀπόντα ἢ κωλυόμενον ἀναπληροῦ ὁ ἐν τῇ οἰκείᾳ Διευθύνσει, κατὰ βαθμὸν ἀνώτερος, Προϊστάμενος Τμήματος, μεταξὺ δὲ ἰσοβάθμων, ὁ ἀρχαιότερος.

2. Τὸν Προϊστάμενον Τμήματος, ἐλλείποντα, ἀπόντα ἢ κωλυόμενον ἀναπληροῦ ὁ ἐν τῷ Τμήματι κατὰ βαθμὸν ἀνώτερος καὶ μεταξὺ ἰσοβάθμων, ὁ ἀρχαιότερος ὑπάλληλος.

3. Ἐὰν ἡ ἔλλειψις, ἡ ἀπουσία ἢ τὸ κώλυμα Προϊσταμένου ὁργανικῆς τινὸς μονάδος παρατείνεται δύναται νὰ ὀρισθῇ Προϊστάμενος εἴτε ὁ Προϊστάμενος τῆς ἀμέσως ὑπερκείμενης ὁργανικῆς μονάδος, εἴτε ὁ Προϊστάμενος ἐτέρας παραλλήλου ἢ καὶ τῆς ἀμέσως κατωτέρας αὐτῆς.

4. Ἡ ἀναπλήρωσις τῶν Προϊσταμένων γίνεται δι' ἀποφάσεων τοῦ Δ.Σ. τοῦ Ὁργανισμοῦ.

Ἄρθρον 30.

Κατανομή Προσωπικοῦ.

Τὸ μὴ καταλαμβάνον θέσεις Προϊσταμένων Ὁργανικῶν μονάδων προσωπικὸν, κατανέμεται δι' ἀποφάσεως τοῦ Γενικοῦ Δ/ντοῦ εἰς τὰς ὑπηρεσίας τοῦ Ὁργανισμοῦ, ἀναλόγως τῶν ἐκάστοτε ὑφισταμένων ἀναγκῶν.

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Δ'.

Μεταβατικαὶ καὶ τελικαὶ διατάξεις.

Ἄρθρον 31.

Κατάταξις ὑπηρετούντος προσωπικοῦ.

1. Οἱ κατὰ τὴν δημοσίευσιν τοῦ παρόντος ὁργανικῶς ἀνήκοντες εἰς τὸν Ὁργανισμὸν Σχολικῶν Κτιρίων ὑπάλληλοι καὶ ἐντεταγμένοι ἤδη εἰς τοὺς ὑφισταμένους Κλάδους κατατάσσονται αὐτοδικαίως, μὲ τὸν ὃν κέκτηνται βαθμὸν, εἰς τοὺς ὑπὸ τοῦ παρόντος προβλεπομένους Κλάδους, ὡς ἀκολούθως :

α) Εἰς τὸν Κλάδον ΑΤ1 Πολιτικῶν Μηχανικῶν, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΤ1 Πολιτικῶν Μηχανικῶν.

β) Εἰς τὸν Κλάδον ΑΤ2 Ἀρχιτεκτόνων Μηχανικῶν, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΤ2 Ἀρχιτεκτόνων Μηχανικῶν.

γ) Εἰς τὸν Κλάδον ΑΤ3 Μηχανολόγων - Ἡλεκτρολόγων ἢ Ἡλεκτρολόγων Μηχανικῶν, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΤ3 Μηχανολόγων - Ἡλεκτρολόγων.

δ) Εἰς τὸν Κλάδον ΑΤ4 Τοπογράφων Μηχανικῶν, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΤ4 Τοπογράφων Μηχανικῶν.

ε) Εἰς τὸν Κλάδον ΑΤ5 Διοικητικοῦ - Λογιστικοῦ, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΤ6 Διοικητικοῦ.

στ) Εἰς τὸν Κλάδον ΑΡ1 Πολιτικῶν Ὑπομηχανικῶν, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΡ1 Πολιτικῶν Ὑπομηχανικῶν.

ζ) Είς τὸν Κλάδον ΑΡ2 Μηχανολόγων Ὑπομηχανικῶν, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΡ2 Μηχανολόγων Ὑπομηχανικῶν.

η) Είς τὸν Κλάδον ΑΡ3 Ἡλεκτρολόγων Ὑπομηχανικῶν, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΡ3 Ἡλεκτρολόγων Ὑπομηχανικῶν καὶ τοῦ Κλάδου ΑΡ4 Ραδιοηλεκτρολόγων Ὑπομηχανικῶν.

θ) Είς τὸν Κλάδον ΜΕ1 Διοικητικοῦ, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΜΕ7 Διοικητικοῦ.

ι) Είς τὸν Κλάδον ΜΕ2 Δακτυλογράφων, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΜΕ7 Διοικητικοῦ, οἱ ἀσκούντες καθήκοντα Δακτυλογράφου.

ια) Είς τὸν Κλάδον ΜΕ3 Σχεδιαστῶν, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΜΕ6 Σχεδιαστῶν.

ιβ) Είς τὸν Κλάδον ΜΕ5 Ἐργοδηγῶν (προσωρινός), οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΜΕ5 Ἐργοδηγῶν.

ιγ) Είς τὸν Κλάδον ΣΕ1 Κλητῆρων, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΣΕ1 Κλητῆρων.

2. Οἱ κατὰ τὴν δημοσίευσιν τοῦ παρόντος ὑπηρετοῦντες Νομικός Σύμβουλος καὶ Δικηγόροι τοῦ ΟΣΚ κατατάσσονται ἀντιστοίχως εἰς τὰς ὑπὸ τοῦ ἀρθροῦ 25 τοῦ παρόντος προβλεπομένας θέσεις.

3. Ἡ κατὰ τὰ ἀνωτέρω κατὰταξις χωρεῖ αὐτοδικαίως, ἐκδιδομένης πρὸς τοῦτο διαπιστωτικῆς πράξεως τοῦ Προέδρου τοῦ Διοικητικοῦ Συμβουλίου τοῦ Ὁργανισμοῦ, δημοσιευομένης διὰ τῆς Ἐφημερίδος τῆς Κυβερνήσεως καὶ κοινοποιουμένης εἰς τοὺς κατατασσομένους.

Ἄρθρον 32.

Ἐνταξίς ὑπηρετοῦντος προσωπικοῦ.

1. Εἰς τὰς ἐν ἀρθρῳ 12 τοῦ παρόντος κενὰς κατὰ κλάδους θέσεις ἐντάσσονται ἀναλόγως τῶν τυπικῶν καὶ οὐσιαστικῶν προσόντων των οἱ κατὰ τὴν δημοσίευσιν τοῦ Ν. 513/1976 ὑπηρετοῦντες εἰς τὸν Ὁργανισμὸν ἐπὶ σχέσει ἐργασίας ἰδιωτικοῦ δικαίου ἢ ἐπὶ ἀναθέσει ἔργου ὑπάλληλοι καὶ συνεργάται, τιθέμενοι εἰς τὸ ἀριστερὸν τῶν ὁμοιοβάθμων των, ὑπὸ τοὺς δρους τῶν διατάξεων τοῦ ἐδαφ. ζ παρ. 1 τοῦ ἀρθροῦ 7 τοῦ ἀνωτέρω νόμου.

2. Εἰς τὸν Κλάδον ΜΕ4 Τηλεφωνητῶν ἐντάσσονται οἱ ὑπηρετοῦντες παρὰ τῷ Ο.Σ.Κ. ὡς Τηλεφωνηταὶ καὶ κεκτημένοι τὰ ὑπὸ τοῦ ἀρθροῦ 20 τοῦ παρόντος προσόντα τηλεφωνητοῦ.

3. Εἰς τὸν Κλάδον ΜΕ5 Ἐργοδηγῶν (προσωρινός) ἐντάσσονται οἱ κεκτημένοι πτυχίον Μέσης Τεχνικῆς Σχολῆς Ἐργοδηγῶν.

4. Εἰς τὸν Κλάδον ΜΕ6 Ἐμπειρικῶν Ἐργοδηγῶν (προσωρινός) ἐντάσσεται ὁ ἔχων εἰκοσαετῆ ἐμπειρίαν Ἐργοδηγοῦ προσηκόντως ἀποδεικνυομένην, ἐφ' ἧς τριετὴ παρὰ τῷ Ο.Σ.Κ.

5. Εἰς τὸν Κλάδον ΜΕ7 Ἐμπειρικῶν Δακτυλογράφων (προσωρινός) ἐντάσσεται ὁ ἔχων ἐνδεικτικὸν Γ' τάξεως ἐξαταξίου Γυμνασίου καὶ τριετὴ ὑπηρεσίαν δακτυλογράφου παρὰ τῷ Ο.Σ.Κ.

Ἄρθρον 33.

Προσωρινὴ τοποθέτησις εἰς θέσεις Προϊσταμένων Ὑπηρεσιῶν καὶ Ἀναπλήρωσις.

Ἐλλείψει ὑπαλλήλων καὶ μέχρι τῆς βαθμολογικῆς τακτοποιήσεως τοῦ ὑπηρετοῦντος διοικητικοῦ προσωπικοῦ, δύναται νὰ τοποθετοῦνται εἰς θέσεις Προϊσταμένων καὶ Ἀναπληρωτῶν Προϊσταμένων τῶν Διευθύνσεων Διοικητικοῦ καὶ Οικονομικοῦ, ὑπάλληλοι ἐπὶ συμβάσει ἰδιωτικοῦ δικαίου, ἔχοντες προϋπηρεσίαν εἰς τὸ Δημόσιον ἢ Ν.Π.Δ.Δ. τοῦλάχιστον δεκαετῆ.

Εἰς τὸν ἐπὶ τῆς Ἐθνικῆς Παιδείας καὶ Ὁρησκευμάτων Ὑπουργόν, ἀνατίθεμεν τὴν δημοσίευσιν καὶ ἐκτέλεσιν τοῦ παρόντος Προεδρικοῦ Διατάγματος.

Ἐν Ἀθῆναις τῇ 13 Σεπτεμβρίου 1977

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Δ. ΤΣΑΤΣΟΣ

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΠΡΟΕΔΡΙΑΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΕΘΝ. ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΡΑΛΛΗΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΡΑΛΛΗΣ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΔΕΒΛΕΤΟΓΛΟΥ

(2)

ΠΡΟΕΔΡΙΚΟΝ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 818

Περὶ μετατροπῆς λειτουργουσῶν Ἰδιωτικῶν Τεχνικῶν καὶ Ἐπαγγελματικῶν Σχολῶν Μηχανικῶν καὶ Πλοιάρχων Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ καὶ ἀσυρματιστῶν εἰς Ἰδιωτικὰ Τεχνικὰ Λύκεια ἢ Ἰδιωτικὰς Τεχνικὰς καὶ Ἐπαγγελματικὰς Σχολὰς.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Ἐχοντες ὑπ' ὄψει :

1. Τὰς διατάξεις τῶν ἀρθρῶν 8 (παρ. 3) 11 καὶ 49 (παρ. 7 καὶ 9) τοῦ Ν. 576/77 «περὶ ὀργανώσεως καὶ διοικήσεως τῆς Μέσης καὶ Ἀνωτέρας Τεχνικῆς καὶ Ἐπαγγελματικῆς Ἐκπαιδεύσεως».

2. Τὴν ὑπ' ἀριθμ. 39/1977 γνωμοδότησιν τοῦ Κέντρου Ἐκπ/κῶν Μελετῶν καὶ Ἐπιμορφώσεως (Κ.Ε.Μ.Ε.).

3. Τὴν ὑπ' ἀριθμ. 941/3.9.77 γνωμοδότησιν τοῦ Συμβουλίου τῆς Ἐπικρατείας, προτάσει τῶν Ὑπουργῶν Ἐθνικῆς Παιδείας καὶ Ὁρησκευμάτων καὶ Ἐμπορικῆς Ναυτιλίας, ἀποφασίζομεν :

Ἄρθρον 1.

Μετατροπῆ.

1. Ἐπιτρέπεται ἡ μετατροπὴ τῶν λειτουργουσῶν κατὰ τὴν ἐναρξιν τῆς ἰσχύος τοῦ νόμου 576/77 Ἰδιωτικῶν Τεχνικῶν καὶ Ἐπαγγελματικῶν Σχολῶν Μηχανικῶν καὶ Πλοιάρχων Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ καὶ Ἀσυρματιστῶν, αἱ ὁποῖαι ἐποπτεύονται ὑπὸ τοῦ Ὑπουργείου Ἐθνικῆς Παιδείας καὶ Ὁρησκευμάτων, εἰς Ἰδιωτικὰ Τεχνικὰ Λύκεια ἢ Ἰδιωτικὰς Τεχνικὰς καὶ Ἐπαγγελματικὰς Σχολὰς τοῦ Νόμου 576/77.

2. Τὰ τῆς μετατροπῆς διέπονται ὑπὸ τῶν ἀρθρῶν 2 καὶ 3 τοῦ παρόντος, ἐφαρμοζομένων κατὰ τὰ λοιπὰ τῶν διατάξεων τοῦ Π. Διατάγματος «περὶ μετατροπῆς λειτουργουσῶν Ἰδιωτικῶν Τεχνικῶν καὶ Ἐπαγγελματικῶν Σχολῶν εἰς Ἰδιωτικὰ Τεχνικὰ καὶ Ἐπαγγελματικὰ Λύκεια ἢ Ἰδιωτικὰς Τεχνικὰς καὶ Ἐπαγγελματικὰς Σχολὰς».

Ἄρθρον 2.

Σχολικαὶ Μονάδες - Κατευθύνσεις.

Εἰς τὰς μετατρεπομένας Σχολικὰς Μονάδας δύναται νὰ ἐγκριθῇ ἡ λειτουργία Τμημάτων καὶ κατευθύνσεων ὡς ἀκολούθως :

Α'. Εἰς τὰ Τεχνικὰ Λύκεια Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ εἰς τὸν μηχανολογικὸν τομέα τῶν τμημάτων α) Μηχανικῶν Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ, β) Δοκίμων Πλοιάρχων Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ καὶ γ) Ἀσυρματιστῶν Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ.

Β'. Εἰς τὰς Τεχνικὰς καὶ Ἐπαγγελματικὰς Σχολὰς Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ τῶν κατευθύνσεων α) κατωτέρου Προσωπικοῦ Μηχανῆς Ἐμπορικῶν πλοίων, β) Κατωτέρου Προσωπικοῦ Καταστρώματος Ἐμπορικῶν Πλοίων.

"Αρθρον 3.

"Εργαστήρια.

Τὰ ἀπαιτούμενα ἐργαστήρια δι' ἕκαστον Τμήμα ἢ Κατεύθυνσιν ὁρίζονται ὡς ἀκολουθῶς :

Α'. Εἰς τὰ Τεχνικὰ Λύκεια :

Α) Διὰ τὸ Τμήμα Μηχανικῶν Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ τὰ κάτωθι :

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ

α/α	Περιγραφή	Ποσότης εἰς τεμάχια
1.	Σειραὶ χαρτῶν, πινάκων, διαγραμμάτων, ἐντύπων πιστοποιητικῶν κλπ., καλύπτοντα τὴν διδακτέαν ὕλην τῶν μαθημάτων, σειραὶ :	5
2.	Πειράματα ἐφηρμοσμένης Φυσικῆς.	1
3.	Κινητῆρες Σ.Ρ. καὶ Ε.Ρ. διαφόρων τύπων, μεταχειρισμένοι, διὰ λύσιν, ἀρμολόγησιν.	10
4.	Περιελίκτηι πηνίων χειροκίνητοι.	1
5.	Ἐπαγωγικὰ τύμπανα Σ.Ρ.	1
6.	Στάται Ε.Ρ.	1
7.	Συσσωρευταὶ μολύβδου διαφόρων μεγεθῶν.	2
8.	Συσσωρευταὶ ἀλκαλικοὶ διαφόρων μεγεθῶν.	2
9.	Γέφυρα μετρήσεων WHEATSTONE.	1
10.	Μεγερόμετρον ἡλεκτρονικόν.	1
11.	Μετρηταὶ ἰσχύος (Βαττόμετρα) διαφόρων τύπων.	2
12.	Ρυθμισταὶ τάσεως διαφόρων τύπων.	2
13.	Ἀνορθωτής.	1
14.	Διακόπται Σ.Ρ. καὶ Ε.Ρ. διάφοροι.	10
15.	Ἀσφάλειαι διαφόρων τύπων.	20
16.	Καλώδια (τμήματα μήκους 0,5 μ. πρὸς ἐπίδειξιν καὶ ἐκτέλεσιν συνδεσμολογιῶν).	20
17.	Κιβώτια διακλαδώσεως διαφόρων τύπων.	10
18.	Πίνακες ἐλέγχου καὶ διανομῆς.	2
19.	Ἀντιστάσεις διαφόρων τύπων καὶ μεγεθῶν.	10
20.	Πηνία διαφόρων τύπων καὶ μεγεθῶν.	20
21.	Πυκνωταὶ διαφόρων τύπων καὶ μεγεθῶν.	20
22.	Ποτενσιόμετρα καὶ διαιρεταὶ τάσεως.	5
23.	Διακλαδωτῆρες (SHVNT).	10
24.	Στροφόμετρον διπλοῦν.	1
25.	Στροφόμετρον ἡλεκτρικόν.	1
26.	Μετρητὴς συντελεστοῦ ἰσχύος.	1
27.	Συγχρονοδέκτης.	1
28.	Συγχρονομεταδότης.	1
29.	Πυρόμετρον.	1
30.	Τόρνοι πλήρεις.	4
31.	Πλάναι ὀλκωταί.	2
32.	Φρέζαι μετὰ διαιρέτου.	1
33.	Ταχυδράπανα μικρά.	2
34.	Δράπανα μέσου μεγέθους.	2
35.	Δράπανον μεγάλου μεγέθους (RADIAL).	1
36.	Πρίων μηχανοκίνητος ὑδραυλικός.	1
37.	Σμυριδοτροχοὶ ἐπὶ βάσεως.	2
38.	Σμυριδοτροχοὶ φορητοί.	2
39.	Συσκευή ὀξυγονοκολλήσεως πλήρης.	2
40.	Συσκευή ἡλεκτροσυγκολλήσεως πλήρης.	2
41.	Κάμιнос.	1
42.	Τράπεζα καμινευτηρίου.	1
43.	Ἀκμονες (ἀμόνια).	2
44.	Μέγγεναι καμινευτηρίου.	20
45.	Ψαλλίς μηχανοκίνητος.	1
46.	Ζουμπᾶς μηχανοκίνητος.	1
47.	Μέγγενες σωλήνων.	2
48.	Πλάκες ἐφαρμογῆς.	2
49.	Κοπτικὰ ἐργαλεῖα.	5

α/α	Περιγραφή	Ποσότης εἰς τεμάχια
50.	Μανέλλες τόρνου δεξιά.	2
51.	Μανέλλες τόρνου ἀριστερά.	2
52.	Κεντραδόροι τόρνου.	5
53.	Κοπτήρες φρέζας διάφοροι.	4
54.	Κονδύλια " "	9
55.	Module " "	4
56.	Τρυπάνια διαφόρων διαστάσεων.	20
57.	Λειαντικοὶ τροχοὶ διάφοροι (ρεκτιφιέ).	2
58.	Ρῆγες τῶν 30 cm.	10
59.	Κουμπάσα ἐξωτερικά.	10
60.	Κουμπάσα ἐσωτερικά.	10
61.	Κουμπάσα μονοπόδα.	2
62.	Παχύμετρα (Βερνιέρος).	10
63.	Μικρόμετρα ἐξωτερικά διάφορα C - 100 mm.	2
64.	Μικρόμετρα ἐσωτερικά διάφορα C - 100 mm.	2
65.	Βαθόμετρα.	2
66.	Γωνίαι 90°.	10
67.	Φαλτσογωνίαι.	2
68.	Μοιρογνῶμονα μηχανουργικά.	2
69.	Ἀλφάδια	2
70.	Διαβήτες ἀρθρωτοί.	5
71.	Κοπίδια.	10
72.	Σταυροκόπιδα διάφορα.	10
73.	Λίμες διάφορες.	110
74.	Σιδηροπρίονα χειρὸς πλήρη.	10
75.	Εὔστρες.	2
76.	Φιλιέρες	2
77.	Μανέλλες κολούζων διαφόρων διαστάσεων.	4
78.	Κολαούζα.	10
79.	Κλειδιά Γερμανικά, σειραὶ :	5
80.	Κλειδιά Γαλλικά.	3
81.	Τσιμπίδες καμινευτηρίου διάφοροι.	3
82.	Τσιμπίδες ἡλεκτροσυγκολλήσεως.	2
83.	Πετρελαιομηχανὴ ἐν λειτουργίᾳ.	1
84.	Μία τετράχροнос καὶ μία δίχροнос MEK ἀργό-στροφος τοῦλάχιστον 400 HP.	2
85.	Δυναμοδείκτης.	1
86.	Ἀντλία ὕδατος διὰ λύσιν - ἀρμολόγησιν.	1
87.	Ἀντλία ἐλαίου λιπάνσεως ἐλικοειδοῦς τύπου διὰ λύσιν - ἀρμολόγησιν.	1
88.	Καυστήρες διαφόρων τύπων μηχανῶν μεγάλης ἰσχύος.	2
89.	Ἀντλία πετρελαίου ὑψηλῆς πίεσεως.	1
90.	Ἐπιστόμια καὶ βάνες διαφόρων τύπων δυνάμεναι νὰ ἀρμοσθοῦν καὶ ἐξαρμοσθοῦν	10
91.	Βενζινομηχανὴ 50 HP περίπου ἐν λειτουργίᾳ.	1
92.	Πρότυπον ὠστικοῦ τριβέως.	1
93.	Δυναμόκλειδο.	1
94.	Πλήρεις σειρὲς ἐργαλείων καταλλήλων διὰ λύσιν - ἀρμολόγησιν μηχανῶν, σειραὶ :	2

β) Διὰ τὸ Τμήμα Δοκίμων Πλοίων Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ τὰ κάτωθι :

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΝ ΔΟΚΙΜΩΝ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ

α/α	Περιγραφή	Ποσότης εἰς τεμάχια
1.	Οὐρανόσφαιρα φωτιζομένη.	1
2.	Υδρογέιος σφαῖρα.	1
3.	Μαγνητικὴ πυξίς (Διοπτῆρια ἐπὶ στρεφομένης βάσεως).	1
4.	Διόπτρα πρισματική.	1
5.	Ταξίμετρον.	1
6.	Διπαράλληλος κανὼν ἐκ πλαστικοῦ μετὰ διαιρέσεως ἀνεμολογίου.	20
7.	Ναυτικὸς διαβήτης.	20
8.	Στιγμογράφος.	1
9.	Χρονόμετρον ναυτικόν.	1
10.	Στιγμόμετρον.	1

α/α	Περιγραφή	Ποσότης εἰς τεμάχια	α/α	Περιγραφή	Ποσότης εἰς τεμάχια
11.	Διόφθαλμον.	1	45.	Χάρται Decca Brit. Adm. No L (D5) 1610.	20
12.	Δρομόμετρον μηχανικὸν ἤλεκτρικὸν πλήρες μετ' ἐπαναλήπτου.	1	46.	Χάρται Loran Brit. Adm. No L (D5) 5315.	20
13.	Ἐξάντες.	10	47.	Χάρται Ὠμέγα H.O V030-25 (Μεσόγειος).	20
14.	Πίνακες H.O 214 ἀπὸ φ 30° ἕως 39°, ἀντιτ.	20	48.	Πρωρεῖον ἐξωπλισμένον διὰ μιᾶς κλίμακος πλοηγού, μιᾶς κλίμακος ἐργασιῶν πλοίου (ἀνεμόσκαλας) μιᾶς κρεμάθρας (καντιλίτσας) καὶ ἐνὸς ἰκνιώματος, συγκρ.	1
15.	Πίνακες H. O 229, ἀντιτ.	20	49.	Ἀέμβοι κοπηλασίας 12/Κώποι ἢ 16/κωποί, κωπηλ.	20
16.	Πίνακες H.O 249 Stars and Planets Τόμοι 3), ἀντιτ. ἐξ ἐκάστου τόμου.	20	50.	Σκάφοι ἀγώνων ἱστιοπλοῦς τύπου Lightning ἢ ἐτέρου παρεμφεροῦς, σκάφη.	1
17.	Πίνακες παλιρροϊῶν I H.O ἅπαντες οἱ τόμοι, ἀντιτ. ἐξ ἐκάστου τόμου.	20	51.	Ὅμοιώματα κυτῶν μετὰ φορτωτήρων.	1
18.	Πίνακες παλιρροϊῶν II H.O ἅπαντες οἱ τόμοι, ἀντιτ. ἐξ ἐκάστου τόμου.	1	52.	Ὅμοιώματα διάφορα πάσης φύσεως ποντοπόρων πλοίων, τεμ. ἐξ ἐνὸς ἐκάστου εἵδους.	1
19.	Πίνακες Nories, ἐξ ἐκάστου τόμου.	20	53.	Καπνογόνα (ἀπαιτήσεις SOLAS).	1
20.	Sailing Directions Admiralty VOL 55 καὶ ἀντίστοιχα H.O ἐξ ἐκάστης ἐκδόσεως.	5	54.	Φωτιστικὰ σήματα κινδύνου (πλήρεις σειραὶ - ἀπαιτήσεις SOLAS), τεμ. ἐξ ἐκάστου εἵδους.	1
21.	Sailing Directions Admiralty VOL 55 καὶ ἀντίστοιχα H.O, σειραὶ ἐξ ἐκάστης ἐκδόσεως.	1	55.	Ὅμοιώματα πλοίων διαφόρων τύπων καὶ κατηγοριῶν (1 ἐξ ἐκάστου τύπου κατηγορίας), σειρά.	1
22.	List of Lights Admiralty VOL A καὶ ἀντίστοιχα H.O, σειραὶ ἐξ ἐκάστης ἐκδόσεως.	20	56.	Πειραματικὴ διάταξις ἄρσεως βαρῶν, σειρά.	1
23.	Gatalog of Charts Admiralty N.P. 131 καὶ ἀντίστοιχα H.O, ἀντιτ. ἐξ ἐκάστης ἐκδόσεως.	1	57.	Πυροσβεστήρες διαφόρων τύπων ἀπαιτήσεις κανονισμῶν.	5
24.	List of radio signals admiralty VOL. I ἕως VOL. V, ἀντιτ. ἐξ ἐκάστου τόμου.	20	58.	Δίκτυον φορτώσεως δεξαμενοπλοίου, ἐν σμικρογραφία μετὰ ἀντλιοστασίου ἐν λειτουργίᾳ καὶ διαφανῶν σωληνώσεων, σύστημα.	1
25.	Star finders H.O, τεμ. ἐξ ἐκάστου τόμου.	2	59.	Πειράματα εὐσταθείας (δεξαμενὴ μετὰ ὁμοιώματος καὶ δυναμομέτρου πλήρης), σύστημα.	1
26.	Φαροδείκτης Ἑλλ. Ἀκτῶν, ἀντιτ.	20	60.	Ἰστὸς μετὰ φορτωτήρος καὶ βαρούλκου (πλήρης ἐγκατάστασις εἰς φυσικὸν μέγεθος δυναμένη νὰ προέρχεται ἐκ διαλυθέντος πλοίου), σύστημα.	1
27.	Πλοηγοὶ Ἑλλ. ἀκτῶν (ἅπαντες οἱ τόμοι), ἀντιτ. ἐξ ἐκάστου τόμου.	5	61.	Θερμόμετρον κοινὸν ἀέρος.	1
28.	Sailing directions admiralty VOL. 28, ἀντιτ. ἐξ ἐκάστου τόμου.	5	62.	Θερμόμετρον κοινὸν θαλάσσης.	1
29.	Instructional charts and diagrams (ὡς εἰς παράρτημα Α), σειραὶ.	20	63.	Θερμόμετρον μεγίστου ἐλαχίστου.	1
30.	Ναυτ. χάρται British Admir. καλύπτοντες ὁλόκληρον τὴν περιοχὴν εἰς τὴν ὁποίαν εὐρίσκεται ἡ Σχολή καὶ ἐτέρας περιοχῆς ἀντιπροσωπευτικῆς δι' ἄκτοπλοῖαν, σειραὶ.	20	64.	Βαρόμετρον Aneroid.	1
31.	Χάρται συμβόλων Ἑλληνικῆς, Ἀμερικανικῆς καὶ Ἀγγλικῆς ἐκδόσεως, σειραὶ ἐξ ἐκάστης ἐκδόσεως.	20	65.	Βαρόμετρον ὑδραργυρικὸν πλοίου μετὰ σύστημα ἐξαρτήσεως.	1
32.	Pilot Chart Ἀμερικανικῆς ἐκδόσεως North Atlan. Σεπτ., σειραὶ.	5	66.	Ψυχρόμετρα.	2
33.	Pilot Chart Ἀμερικανικῆς ἐκδόσεως North Atlan. καὶ Pacific Ocean ὅλων τῶν μηνῶν, σειραὶ δι' ἕκαστον ὁκεανόν.	1	67.	Υγρόμετρον.	1
34.	Γνωμονικὸς χάρτης (Νεώτεροι) ὅλων τῶν ὁκεανῶν, τεμ. ἐξ ἐκάστου χάρτου.	5	68.	Βαρογράφος.	1
35.	Γενικοὶ χάρται Br. Adm. ὁλόκληρον τὸ Section IV the world General charts index, σειραὶ.	1	69.	Ἀνεμόμετρος χειρὸς.	1
36.	Χάρται μεγάλων λιμνῶν, σειραὶ.	1	70.	Πλοῖκοι φανοὶ (πλήρης σειρά μικροῦ μεγέθους τοποθετημένη ἐπὶ στοιχειώδους ὁμοιώματος πλοίου), σειρά.	1
37.	Φύλλα ἀποτυπώσεως στίγματος Plotting - Sheet καλύπτοντα περιοχὴν μεταξύ φ. 30° καὶ φ. 39° (ἀντικαθίστ. ἐτησίως), σειραὶ.	20	71.	Slides (ἅπαντες οἱ δυνατοὶ συνδυασμοὶ φανῶν ἀπὸ κάθε διόπτεισιν), σειρά.	1
38.	Τράπεζα χαρτῶν μετὰ συρταρίων καταλλήλου μεγέθους διὰ τὴν φύλαξιν χαρτῶν καὶ ἐπιπέδου ἐπιφανείας ἐργασίας.	1	72.	Σχήματα Δ.Κ.Α.Σ. πλήρης σειρά εἰς φυσικὸν μέγεθος, σειρά.	1
39.	Γυροσκόπιον ἐκπ/κὸν χειροκίνητον ἢ ἠλεκτροκίνητον.	1	73.	Σχήματα Δ.Κ.Α.Σ. πλήρης σειρά εἰς μικρὸν μέγεθος, σειρά.	1
40.	Διάταξις Μεσημβρινοῦ συνδεδεασμένη μετὰ εκπαιδευτικοῦ γυροσκοπίου.	1	74.	Συγκριτικὸς πίναξ Δ.Κ.Α.Σ. (χειρισμοὶ καὶ συστήματα πλοίων ἐν ὄψει ἀλλήλων καὶ μή).	1
41.	Γυροπυξὶς τύπου ANSCHUTZ MK IV ἀποσυναρμολογημένη.	1	75.	Χειριστήρια (πλήρεις συσκευαὶ μετὰ βομβητοῦ).	20
42.	Γυροπυξὶς σύγχρονος τύπου ANSCHUTZ ἢ ἀναλόγου τύπου διαδεδομένου εἰς τὰ ἐμπορικὰ πλοῖα, μετ' ὅλων τῶν ἀπαραιτήτων διὰ τὴν λειτουργίαν τῆς μονάδων μετ' ἐνὸς ἐπαναλήπτου πεδαιουχίας καὶ ἐνὸς διοπτύσεων.	1	76.	Συσκευὴ ἀναλαμπῶν, λειτουργοῦσα διὰ ρεύματος ἢ συσσωρευτοῦ, συσκευή.	1
43.	Radar ναυτιλιακὸν σχετικῆς κινήσεως, μετὰ ὁθόνης τοῦλάχιστον 12".	1	77.	Σημεῖαι Δ.Κ.Σ. κανονικοῦ καὶ μικροῦ μεγέθους, σειραὶ.	1
44.	Ραδιογωνιόμετρον μετὰ κεραίας σταθεροῦ πλαισίου περιοχῆς συχνότητων 200 KHZ ἕως 3500 KHZ περίπου.	1	78.	Σημεῖα Δ.Κ.Σ. μικροῦ μεγέθους ξύλινα ἢ πλαστικά, σειραὶ.	1
			79.	Σημεῖαι Δ.Κ.Σ. μικροῦ μεγέθους ξύλινα ἢ πλαστικά, σειραὶ.	1
			80.	Ὅμοίωμα φορτηγοῦ πλοίου (Κλίμαξ περίπου 1 : 100, περίπου D.W. 15000 τόννων, διαμήκης τομή).	1

α/ά	Περιγραφή	Ποσότης εις τεμάχια	α/ά	Περιγραφή	Ποσότης εις τεμάχια
81.	Όμοιομα δεξαμενοπλοίου (Κλίμαξ περίπου 1 : 100 περίπου D.W. 70.000 τόννων, διαμήκης τομή).	1	89.	Σχηματική παράστασις διαθρόσεως Υ.Ε.Ν. και υπηρεσιών αὐτοῦ.	1
82.	Νομεῖς (μικρά τεμάχια ἐκ πραγματικῶν νομέων διαφορετικῶν τύπων), σειρά.	1	90.	Σχηματική παράστασις ἱεραρχίας ἐν τῷ πλοίῳ.	1
83.	Δείγματα ἡλεκτροσυγκολλήσεως (τεμάχια ἐλασμάτων συνδεδεμένα μὲ διαφόρους τύπους ἡλεκτροσυγκολλήσεως π.χ. αὐχενική, φρεζαριστή κλπ.), σειρά.	1	91.	Σχηματική παράστασις κυκλώματος Διεθνούς Ἐμπορίου.	1
84.	Σιδηρογωνίες καὶ ἀγκῶνες διαφόρων τύπων, σειρά.	1	92.	Σχηματική παράστασις διεξαγωγῆς ναυλώσεως καὶ ἀσφαλίσεως.	1
85.	Όμοιομα συστήματος ἐλικοφόρου ἄξονος καὶ χοάνης, σειρά.	1	93.	Κκνονισμοὶ - Συλλογικαὶ συμβάσεις Ν. Ἐργασίας - πιστοποιητικὰ πλοίων - Κῶδιξ Δημοσ. Ν. Δικαίου-Κῶδιξ Ἰδιωτ. Ν. Δικαίου Βιβλία πλοίου κ.λ.π. τεμ. ἐξ ἐκάστου τύπου.	02
86.	Ναυπηγικὰ σχέδια διαφόρων τύπων πλοίων (πλήρεις σειραὶ ἐξ ἐκάστης κατηγορίας πλοίων), σειρά.	1	94.	Ναυλοσύμφωνα - φορτωτικαὶ - ἀσφαλιστήρια συμβόλαια, τεμ. ἐξ ἐκάστου τύπου.	20
87.	Προωστήριον σύστημα (Σκαριφηματικὴ διάταξις μετὰ φωτογραφιῶν ἐκάστης μονάδος).	1	95.	Όμοιομα ἀνθρωπίνου σώματος.	1
88.	Ἐξαρτήματα μηχανῶν (παλαιὰ ἐξαρτήματα μηχανῶν καὶ ἐξαρτημάτων εἰ δυνατόν, ἐν τομῇ ὡς π.χ. ἐπιστόμια, στροφαλοφόροι μικρῶν μηχανῶν, τριβεῖς κλπ.), σειρά.	1	96.	Φαρμακεῖον πλοίου.	1
			97.	Φαρμακεῖον σωσιβίου λέμβου.	1
			98.	Κινηματογραφικαὶ μηχαναὶ 16 mm.	1
			99.	Ἐπιδιασκόπιον - Διασκόπιον.	1
			100.	Προβολεὺς διαφανειῶν.	1
			101.	Όθόνη Προβολῆς.	1
			102.	Πειράματα ἐφηρμοσμένης Φυσικῆς, σειρά.	1

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΝ ΔΟΚΙΜΩΝ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α.

H.D. Πλήρης ἐκπ/κή σειρά ἐκ 50 χαρτῶν.
INSTRUCTIONAL CHARTS AND-DIAGRA
INSTRUCTIONAL CHARTS AND-DIAGRAMS

Chart No	Title of chart or diagram	Natural scale 1 :	Date of publication	New edition of large correction
5061 St.	Ivew to Dodman point	75.000	Nov. 1967	— —
LL (DI) 5061	St. Ivew to Dodman point	75.000	Sep. 1969	— —
5062	Bristol channel - Worme head to Watchet	75.000	Sep. 1967	— —
5063	Dodman point to Start point	75.000	Sep. 1967	— —
5064	Blakeney to Flamborough head	46.000	Nov. 1967	— —
5065	North Foreland to Drford ness including the entrance to the Thames	50.000	Sep. 1967	— —
5066	Newhaven to Calais	150.000	Oct. 1967	— —
5067	Trevese head to Dodman point including the Scilly Isles	150.000	Oct. 1967	— —
5068	English channel - western portion	500.000	Nov. 1967	— —
5069	Ailsa Craig to Bloody Foreland	170.000	May. 1969	— —
5070	East coast of Ireland with the Irish sea and St. Georges and North Channels	487.000	June 1969	— —
5091	Bishop rock to Berry head	800.000	June 1948	— —
5092	Approaches to Hong - Kong	100.000	Oct. 1948	— —
5093	Duiker point to Cape Hangklip	240.000	Oct. 1948	— —
5094	Linesa to Syracuse	700.000	Aug. 1948	— —
5102	Mooring and Manoeuvring Beard	769.000	Jan. 1928	Nov. 1937
5103	English channel	769.000	Jun. 1937	Aug. 1948
5105	Approaches to Bristol channel	200.000	May. 1937	Aug. 1948
5107	Cape Finietterre to Vigo	241.000	Jan. 1928	Sep. 1948
5109	Cape of Good Hope to Quoin point	655.000	Jan. 1928	Sep. 1948
5111	New Zealand - northern part of South island	294.000	Jan. 1928	Nov. 1948
5113	Entrance to Gulf of St. Lawrence	200.000	Oct. 1952	— —
5115	Moray Firth	199.000	Sep. 1937	Aug. 1948
5116	Dover stait	262.000	Feb. 1932	Sep. 1948
5117	Cape Bonifati ro Strait of Messina	251.000	Feb. 1932	Aug. 1948
5118	Channels between Morea and Grete	360.000	Nov. 1952	— —
5120	Bass strait - north - western portion	250.000	Feb. 1937	— —
5121	New Zealand - Stewart island and adjacent coast of South island	—	Aug. 1953	— —
5122	Diagram to facilitate the plotting of dead reckoning position lines, &c.	—	Aug. 1940	— —
D. 6082	Manoeuvring and instructional	—	—	—

γ) Διὰ τὸ τμήμα Ἀσυρματιστῶν Ἑμπορικῶν πλοίων, τὰ κάτωθι :

α/α Περιγραφή

Ποσότης
εἰς
τεμάχια

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΝ ΑΣΥΡΜΑΤΙΣΤΩΝ

α/α	Περιγραφή	Ποσότης εἰς τεμάχια
1.	Πομπὸς Α/Τ οἰοῦνδήποτε τύπου μεσαίων - βραχέων καὶ ραδιοτηλεφωνίας, συγκρ :	1
2.	Πομποδέκτης VHF ραδιοτηλεφωνίας (F.M.) κρυσταλλικός, διὰ ναυτιλιακὴν χρῆσιν, ἰσχύος 25 W, καλύπτοντος ἅπαντας τοὺς διαύλους (56 Channels) τοὺς χρησιμοποιουμένους ὑπὸ πλοίων, ἐντὸς τῆς περιοχῆς συχνοτήτων ἀπὸ 154 - 176 MHZ.	1
3.	Ραδιοτηλεγραφικὴ συσκευὴ σωσιβίου λέμβου (φορητὸς πομποδέκτης τηλεγραφίας - τηλεφωνίας προσυntonισμένος εἰς τὰς συχνότητας τηλεγραφίας τῶν 500 KHZ, Ραδ/νίας 2182 KHZ ὡς καὶ 8364 KHZ, μεθ' ὧν τῶν παρελκομένων, συσκευή :	1
4.	Ναυτιλιακὸς δέκτης ἀσυρμάτου ἐπικοινωνίας κλασσικοῦ τύπου περιοχῆς συχνοτήτων διὰ συνεχοῦς συντονισμοῦ ἀπὸ 10 ἕως 15 KHZ μέχρι 28 ἕως 30 MHZ κατάλληλος διὰ λήψιν σωμάτων Α1-Α2-Α24-Α3-Α34-Α34Α-Α3Ζ-Ε1 - (FSK) συσκευαί :	2
5.	Δέκτης κινδύνου ἀσυρμάτου ἐπικοινωνίας προσυntonισμένος εἰς 500 KHZ ὅστις διεγείρεται ἀπὸ τὸ Ραδ/κὸν σῆμα Ραδ/φίας ἀνάγκης τάξεως ἐκπομπῆς τύπου Α2, συσκευή :	1
6.	Αὐτόματον χειριστήριον κινδύνου Ραδ/φίας (AKD) (Δέον νὰ ὑφίσταται δυνατότης συνδέσεως τοῦτου διὰ τοῦ Main X' Ter.Emerg.X' Ter καὶ Α.Α. καὶ νὰ παράγῃ τὸ σῆμα ἀνάγκης Ραδ/φίας 12 μακρὰ ἐκ 4" ἐκάστης τὸ σῆμα SOS τὴν λέξιν DE καὶ τὸ διακριτικὸν σῆμα τοῦ σταθμοῦ.	1
7.	Συσκευὴ μεταβιβάσεως σήματος ἀνάγκης Ραδ/φίας (T.T.A.) — (Νὰ δύναται νὰ μεταβιβάζῃ τὸ σῆμα ἀνάγκης Ραδ/φίας - Two Tone Alarm συνδεομένη μετὰ πομποῦ), συσκευή :	1
8.	Ἐκπ/κὸν συγκρότημα Α/Τ - R/T (ἀνταποκρίσεως Καθηγητοῦ - Σπουδαστῶν πλήρης. Δι' ἑκαστον σπουδαστὴν ζεύγος ἀκουστικῶν καὶ χειριστήριον), συγκρ. :	1
9.	Βομβητὴς (ἐνίσχυτῆς ἀκουστικῆς συχνότητος χρησιμοποιούμενος διὰ τὴν ἐν τῇ τάξει, ἐκμάθησιν τοῦ μορσικοῦ κώδικος. Δέον νὰ ὑφίσταται δυνατότης διὰ φορτίον 45 - 50 ζευγῶν ἀκουστικῶν τηλεγραφίας).	1
10.	Αὐτόματον χειριστήριον Α/Τ ἡλεκτρονικόν.	1
11.	Διατρητὴς ταινιῶν Α/Τ.	1
12.	Ἀκουστικά, ζεύγη :	40
13.	Χειριστήρια.	40
14.	Ὁρολόγια σταθμοῦ Α/Τ (τοίχου διαμέτρου οὐχὶ μικροτέρας τῶν 20 cm. μετὰ δευτερολεπτοδείκτου ἐπὶ τοῦ ὁποίου νὰ ἐμφαίνονται διὰ ἐρυθροῦ καὶ πρασίνου τομέως τὰ ἀντίστοιχα χρονικὰ διαστήματα σιγῆς ραδ/φίας - ραδ/νίας ἐπὶ δὲ τῆς περιφερείας τοῦτου νὰ ὑφίστανται δι' ἐρυθρῶν τομέων τὰ χρονικὰ διαστήματα τοῦ σήματος ἀνάγκης ραδ/φίας).	1
15.	Χρονόμετρον γεφύρας.	1
16.	Γραφομηχαναὶ ἀγγλικῆς γλώσσης.	10
17.	Πολύμετρα περιοχῶν μετρήσεων τάσεων 0 + 1000 V AC - DC, ἐντάσεων 0 + 10 A AC - DC, ἀντιστάσεων 0 + 20 MΩ.	20
18.	MEGER.	1

19.	Πλαίσιον ἀσκήσεως συνδεσμολογίας ἀντιστάσεων κατὰ διαφόρους διατάξεις.	1
20.	Πλαίσιον ἀσκήσεως περιλαμβάνον πηγὴν Σ.Ρ. καὶ ἄνάλογον φορτίον με συνδεσμολογίαν ἀμπερομέτρου βολτομέτρου.	1
21.	Πλαίσιον ἀσκήσεως πρὸς πειραματικὴν ἀπόδειξιν τοῦ Νόμου τοῦ ΩΜ διὰ μεταβολῆς τῆς τάσεως τῆς πηγῆς καὶ τῆς ἀντιστάσεως φορτίου	1
22.	Πλαίσιον ἀσκήσεως πρὸς πειραματικὴν ἀπόδειξιν πτώσεως τάσεως εἰς τὰ διάφορα σημεία κυκλώματος.	1
23.	Πλαίσιον ἀσκήσεως διὰ μετρήσεις τῆς Η.Ε.Δ. καὶ τῆς διαφορᾶς δυναμικοῦ.	1
24.	Πλαίσιον ἀσκήσεως διὰ τὴν ἐκμάθησιν συνδεσμολογίας τοῦ ποτενσιομέτρου καὶ ὡς ροοστάτου.	1
25.	Πλαίσιον ἀσκήσεως πρὸς πειραματικὴν ἀπόδειξιν τοῦ ἀποτελέσματος τοῦ βραχυκυκλώματος εἰς κύκλωμα περιέχον αὐτόματον ἀσφάλειαν.	1
26.	Πλαίσιον ἀσκήσεως πρὸς πειραματικὴν ἀπόδειξιν τοῦ μαγνητικοῦ φάσματος.	1
27.	Πλαίσιον ἀσκήσεως πρὸς πειραματικὴν ἀπόδειξιν τῆς ἀναπτύξεως μαγνητικοῦ πεδίου εἰς ρευματοφόρον ἄγωγόν.	1
28.	Πλαίσιον ἀσκήσεως περιλαμβάνον πηγὴν Σ.Ρ. καὶ σωληνοειδὲς πηνίον πρὸς πειραματικὴν ἀπόδειξιν τῆς πολικότητος τοῦ μαγνητικοῦ πεδίου τῇ βοήθειᾳ πυξίδος.	1
29.	Πλαίσιον ἀσκήσεως πρὸς πειραματικὴν ἀπόδειξιν τῆς ἀναπτύξεως Η.Ε.Δ. ἐξ ἐπαγωγῆς διὰ χρησιμοποίησεως πηνίου καὶ μονίμου μαγνήτου.	1
30.	Πλαίσιον ἀσκήσεως περιλαμβάνον πηγὴν Σ.Ρ. καὶ πηνίον Chock πρὸς πειραματικὴν ἀπόδειξιν τοῦ φαινομένου τῆς αὐτεπαγωγῆς.	1
31.	Πλαίσιον ἀσκήσεως συνδέσεως αὐτεπαγωγῶν ἐν σειρᾷ παραλλήλῳ καὶ μικτῶς, ὡς καὶ μετρήσεως τῆς ὁλικῆς αὐτεπαγωγῆς διὰ γεφύρας.	1
32.	Πλαίσιον ἀσκήσεως συνδέσεως πυκνωτῶν ἐν σειρᾷ παραλλήλῳ καὶ μετρήσεως τῆς ὁλικῆς χωρητικότητος διὰ γεφύρας.	1
33.	Ἡλεκτροκολλητῆρες μετὰ ἐπαρκοῦς ποσότητος σύρματος συγκολλήσεως.	15
34.	Πένσαι.	15
35.	Μυτιτσιμπίδα.	15
36.	Κόπται.	15
37.	Κοχλιοστροφή.	15
38.	Σειρὰ γερμανικῶν κλειδιῶν, σειραί :	2
39.	Γαλλικὰ κλειδιά, σειραί :	2
40.	Μόνιμος ἐγκατάστασις παροχῆς τάσεως AC - DC, ἐγκατ. :	1
41.	Πίναξ φορτίσεως συσσωρευτῶν (ἀνορθωτικὸν σύστημα σταθερόν).	1
42.	Φορητὸν ἀνορθωτικὸν σύστημα φορτίσεως συσσωρευτῶν.	1
43.	Συσσωρευταὶ μολύβδου 6V - 40 AΩ.	2
44.	Συσσωρευταὶ ἀλκαλικοὶ 6V.	1
45.	Συσσωρευταὶ κατεστραμμένοι ἀμφοτέρων τῶν τύπων ἐν τομῇ.	2
46.	Πυκνόμετρα μετρήσεως συσσωρευτῶν.	2
47.	Γεννήτριαι Σ.Ρ.	1
48.	Κινητῆρες Σ.Ρ.	1
49.	Μονοφασικοὶ ἐναλλακτῆρες.	1
50.	Τριφασικοὶ ἐναλλακτῆρες.	1

α/α	Περιγραφή	Ποσότης εἰς τεμάχια	α/α	Περιγραφή	Ποσότης εἰς τεμάχια
51.	Φορηταὶ μαγνητικαὶ πυξίδες μικροῦ μεγέ- θους.	5	15.	Ἀντλῖαι, ὑγιεινῆς ποσίμου ὕδατος, λάτραι, ἐρματος καὶ γενικῶν χρήσεων, σειραὶ :	1
52.	Ἡλεκτρονόμοι.	5	16.	Σειραὶ χαρτῶν, πινάκων, διαγραμμάτων, ἐν- τύπων κλπ. καλύπτοντα τὴν διδασκτέαν ὕλην τῶν μαθημάτων, σειραὶ :	5
53.	Βοριόμετρα.	1	17.	Πειράματα ἐφηρμοσμένης Φυσικῆς, σειραὶ :	1
54.	ROTOR τυμπάνου διὰ μονοφασικὴν, διφασικὴν, τριφασικὴν, πολυφασικὴν περιέλιξιν.	2	18.	Κινητῆρες Σ.Ρ. καὶ Ε.Ρ. διαφόρων τύπων, μεταχειρισμένοι, διὰ λύσιν - ἀρμολόγησιν.	8
55.	Λυχνίαι φωτισμοῦ 40 W, 220 V Bayonet καὶ κοχλιωτές.	5	19.	Ἐπαγωγικά τύμπανα Σ.Ρ.	1
56.	Ntoui Bayonet καὶ κοχλιωτά.	5	20.	Στάται Ε.Ρ.	1
57.	Παλμογράφος ἀπλῆς ἢ διπλῆς σαρώσεως.	2	21.	Συσσωρευταὶ μολύβδου.	2
58.	Πλαίσιον ἀσκήσεως φορτίσεως καὶ ἐκφορτίσεως πυκνωτοῦ.	1	22.	Συσσωρευταὶ ἀλκαλικοί.	2
59.	Λαβίδες.	5	23.	Γέφυρα μετρήσεων Wheatstone.	1
60.	Τροφοδοτικὰ τάσεως.	1	24.	Μεγερόμετρον.	1
61.	Μικρόφωνον ἀνθρακος.	1	25.	Ρυθμιστὴς τάσεως.	1
62.	Μικρόφωνον κρυσταλλικόν.	1	26.	Μετρητὴς ἰσχύος (Βαττόμετρον).	1
63.	Μικρόφωνον πυκνωτοῦ.	1	27.	Ἀνορθωτής.	1
64.	Μικρόφωνον δυναμικόν.	1	28.	Διακόπται διάφοροι Σ.Ρ. καὶ Ε.Ρ.	10
65.	Σειρά παλαιῶν λυχνιῶν Εὐρωπαϊκῆς καὶ Ἀμε- ρικανικῆς προελεύσεως, σειρά :	1	29.	Ἀσφάλεια διαφόρων τύπων.	15
66.	Σειρά λυχνιῶν χρησιμοποιουμένων εἰς τὰ πλαί- σια ἀσκήσεων καὶ ραδιοφωνικῶν δεκτῶν, σειρά :	1	30.	Ἀντιστάσεις διαφόρων τύπων καὶ μεγεθῶν.	10
67.	Μπανάναι - κροκόδειλοι ὡς καὶ τμήματα καλω- δίων διαφόρων χρωμάτων διὰ τὴν συνδεσμολο- γίαν τῶν ἀσκήσεων (ὡς ἀπαιτοῦνται).	1	31.	Πηνία διαφόρων τύπων καὶ μεγεθῶν.	10
68.	Σειρά διαφόρων τύπων Transistors καὶ δλοκλη- ρωμένων κυκλωμάτων.	1	32.	Πυκνωταὶ διαφόρων τύπων καὶ μεγεθῶν.	10
Β. Εἰς τὰς Τεχνικὰς καὶ Ἐπαγγελματικὰς Σχολὰς :			33.	Πυρόμετρον.	1
α) Διὰ τὴν κατεῦθυνσιν Κατωτέρου Προσωπικοῦ Μη- χανῆς Ἐμπορικῶν Πλοίων τὰ κάτωθι :			34.	Τόρνοι πλήρεις.	3
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΝ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΗΣ ΕΜΠΟΡΙΚΩΝ ΠΛΟΙΩΝ			35.	Πλάνη δλωτή.	1
Ὁ αὐτὸς ἐξοπλισμὸς νῆ τὸν τοῦ Ἐργαστηρίου τῶν Μη- χανικῶν Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ.			36.	Ταχυδράπανα μικρά.	2
β) Διὰ τὴν κατεῦθυνσιν κατωτέρου προσωπικοῦ Κα- ταστρώματος Ἐμπορικῶν Πλοίων, τὰ κάτωθι :			37.	Δράπανα μεσαίου μεγέθους.	2
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΝ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΚΑΤΑΣΤΡΩΜΑΤΟΣ ΕΜΠΟΡΙΚΩΝ ΠΛΟΙΩΝ			38.	Πρίων μηχανοκίνητος.	1
			39.	Σμυριδοτροχοὶ ἐπὶ βάσεως.	2
			40.	Σμυριδοτροχοὶ φορητοί.	2
			41.	Συσκευὴ ὀξυγονοκολλήσεως πλήρης.	2
			42.	Συσκευὴ ἤλεκτροσυγκολλήσεως πλήρης.	2
			43.	Κάμιнос.	1
			44.	Τράπεζα καμινευτηρίου.	1
			45.	Ἀκμονες (ἀμόνια).	2
			46.	Μέγγενοι καμινευτηρίου.	10
			47.	Ψάλλις μηχανοκίνητος.	1
			48.	Ζουμπὰς μηχανοκίνητος.	1
			49.	Σωληνομέγγενοι.	2
			50.	Πλάκες ἐφαρμογῆς.	2
			51.	Κοπτικὰ ἐργαλεῖα.	4
			52.	Μανέλλες τόνου δεξιές.	2
			53.	Μανέλλες τόνου ἀριστερές.	2
			54.	Κεντραδόροι τόνου.	3
			55.	Τρυπάνια διαφόρων διαστάσεων.	15
			56.	Λειαντικοὶ τροχοί.	2
			57.	Ρίγες τῶν 30 cm.	10
			58.	Κουμπάσα ἐξωτερικά.	10
			59.	Κουμπάσα ἐσωτερικά.	10
			60.	Κουμπάσα μονοπόδαρα.	2
			61.	Παχύμετρα.	8
			62.	Μικρόμετρα ἐξωτερικά διάφορα 0 + 100 mm.	2
			63.	Μικρόμετρα ἐσωτερικά διάφορα 0 + 100 mm.	2
			64.	Βαθύμετρα.	2
			65.	Γωνῖαι 90°.	10
			66.	Φαλτσογωνῖαι.	2
			67.	Μοιρογνωμόνια μηχανουργικά.	2
			68.	Ἀλφάδια.	2
			69.	Διαβήτες ἀρθρωτοί.	5
			70.	Κοπίδια.	10
			71.	Σταυροκόπιδα διάφορα.	10
			72.	Λῖμες διάφορες.	80
			73.	Σιδηροπρίονα χειρὸς πλήρη.	10
			74.	Ξύστρες.	2
			75.	Φιλιέρες.	2
			76.	Μανέλλες κολαούζων διαφόρων διαστάσεων.	4
1.	Βαροῦλκον φορτοεκφορτώσεως ἢ ὁμοίωμα.	1			
2.	Μηχάνημα ἀνοίγματος - κλεισίματος στομιῶν κυτῶν.	1			
3.	Ἀντλῖαι ὑγρῶν φορτίων.	1			
4.	Ἀντλῖαι ἀποστραγγίσεως.	1			
5.	Ἐγκατάστασις πλύσεως δεξαμενῶν (ἀντλία - προθερμαντήρ - δίκτυον).	1			
6.	Ἐκχυτῆρες ἐξαερισμοῦ διὰ τὴν βεβαιωμένην ἐξαέρωσιν καθαρισμένων δεξαμενῶν φορτίου.	1			
7.	Ἐγκατάστασις τηλεχειρισμοῦ ἐπιστομιῶν φορ- τίου, ἐγκατ. :	1			
8.	Ἀντλία πυρκαϊᾶς.	1			
9.	Ἀντλία κύτους, ἀναρροφῆσεως ἀκαθάρτων ὕδα- των κυτῶν, μηχανοστασίου, λεβητοστασίου κλπ.	1			
10.	Σωσιβίβιοι κρουνοί.	1			
11.	Βαροῦλκον ἀγκυρῶν ἀτμοκίνητον ἢ ἠλεκτρο- κίνητον.	1			
12.	Βαροῦλκον πρυμνησίων ἀτμοκίνητον ἢ ἠλεκτρο- κίνητον.	1			
13.	Βαροῦλκον προσδέσεως ἀτμοκίνητον ἢ ἠλεκτρο- κίνητον.	1			
14.	Χειραντλῖαι διαφόρων χρήσεων.	1			

77. Κολαούζα.	10
78. Κλειδιά γερμανικά, σειραί :	5
79. Κλειδιά γαλλικά.	3
80. Τσιμπίδες καμινευτηρίου διάφοροι.	3
81. Τσιμπίδες ηλεκτροσυγκολλήσεως.	2
82. Έπιστόμια και βάνες διαφόρων τύπων δυνάμεναι να άρμολόγησιν και έφαρμοσθούν.	10
83. Πλήρεις σειρές εργαλείων καταλλήλων δια λύσιν άρμολόγησιν, σειραί :	2

*Άρθρον 4.

*Εναρξίς ισχύος.

Η ισχύς του παρόντος άρχεται από τής δημοσιεύσεώς του στην Έφημερίδα τής Κυβερνήσεως.

Είς τόν Έπουργόν Έθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων, ανατίθεμεν την δημοσίευσιν και εκτέλεσιν του παρόντος Προεδρικού Διατάγματος.

Έν Αθήναις τῇ 10 Σεπτεμβρίου 1977

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Δ. ΤΣΑΤΣΟΣ

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΕΘΝ. ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΡΑΛΛΗΣ

ΑΛΕΞ. ΠΑΠΑΔΟΓΓΟΝΑΣ